



Standard for økonomiske regioner

Classification of Economic Regions

Norges offisielle statistikk

I denne serien publiseres hovedsakelig primærstatistikk, statistikk fra statistiske regnskapssystemer og resultater fra spesielle tellinger og undersøkelser. Serien har først og fremst referanse- og dokumentasjonsformål. Presentasjonen skjer vesentlig i form av tabeller, figurer og nødvendig informasjon om datamaterialet, innsamlings- og bearbeidingsmetoder, samt begreper og definisjoner. I tillegg gis det en kort oversikt over hovedresultatene.

Serien omfatter også publikasjonene Statistisk årbok, Historisk statistikk, Regionalstatistikk og Veiviser i norsk statistikk.

Official Statistics of Norway

This series consists mainly of primary statistics, statistics from statistical accounting systems and results of special censuses and surveys, for reference and documentation purposes. Presentation is basically in the form of tables, figures and necessary information about data, collection and processing methods, and concepts and definitions. In addition, a short overview of the main results is given.

The series also includes the publications Statistical Yearbook of Norway, Historical Statistics, Regional Statistics and Guide to Norwegian Statistics.

© Statistisk sentralbyrå, oktober 2000

Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen, vennligst oppgi Statistisk sentralbyrå som kilde.

ISBN 82-537-4847-7

ISSN 0333-1741

Emnegruppe

00.00 Oversikter

Design: Enzo Finger Design

Trykk: Kopisenteret, SSB

Standardtegn i tabeller	Symbols in tables	Symbol
Tall kan ikke forekomme	Category not applicable	.
Oppgave mangler	Data not available	..
Oppgave mangler foreløpig	Data not yet available	...
Tall kan ikke offentliggjøres	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	Less than 0.05 of unit employed	0,0
Foreløpig tall	Provisional or preliminary figure	*
Brudd i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brudd i den vannrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Rettet siden forrige utgave	Revised since the previous issue	r
Desimalskilletegn	Decimal punctuation mark	, (,)

Forord

Denne publikasjonen presenterer en ny regional inndeling (standard) på nivået mellom fylke og kommune. Den nye inndelingen skal hovedsakelig representere et hensiktsmessig publiseringsnivå for statistikk, men den skal også tilsvare det regionale nivået som EU har definert som sin NUTS 4-inndeling. En konsekvens av dette, er at regionene ikke kan krysse fylkesgrensene. NUTS (Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) er EUs standard for regional inndeling. Arbeidet med den nye inndelingen har tatt utgangspunkt i Statistisk sentralbyrås (SSBs) standarder for inndeling i handelsområder og prognoseregioner. Regionene i den nye inndelingen kalles *økonomiske regioner*, fordi kriteriene som er brukt for å definere regionene (f.eks. arbeidsmarked og varehandel), er knyttet til områdets økonomiske forhold. Landet er delt inn i 90 økonomiske regioner. Den nye inndelingen tilsvarer nivået REGIN 4 i SSBs regionale inndeling (REGIN). REGIN 1 består av hele landet, REGIN 2 av landsdelene, REGIN 3 av fylkene og REGIN 5 av kommunene.

Inndelingen har vært på intern høring i SSB og på ekstern høring hos relevante instanser, blant annet fylkeskommunene og relevante forskningsinstitusjoner. SSB takker for de kommentarene som er kommet inn.

Standarden ble først publisert i serien Rapporter (Rapporter 99/6). Hensikten var å se om erfaringer fra bruk av standarden ville føre til behov for revisjoner. Standarden har nå vært brukt i vel et år uten at behov av denne typen er framkommet, og den endelige utgaven av standarden publiseres derfor nå i serien Norges offisielle statistikk (NOS).

Arbeidet med standard for økonomiske regioner har vært utført av en tverrfaglig prosjektgruppe bestående av Henning Hartvedt (Seksjon for befolknings- og utdanningsstatistikk), Erik Nymoen (Seksjon for demografi og levekårsforskning), Margareta Stålnacke (Seksjon for statistiske metoder og standarder), Harald Utne (Seksjon for folke- og bolig telling) og Anne Gro Hustoft (Seksjon for statistiske metoder og standarder). Anne Gro Hustoft har vært prosjektleder, og har også stått for utarbeidingen av publikasjonen. Ansvarlig seksjonsleder er Elisabetta Vassenden, Seksjon for befolknings- og utdanningsstatistikk.

Statistisk sentralbyrå,
Oslo/Kongsvinger, 20. september 2000

Svein Longva

Johan-Kristian Tønder

Innhold

1. Bakgrunnen for og formålet med standarden	6
2. Behovet for et rapporteringsnivå mellom fylke og kommune	6
3. Ambisjonsnivå og inndelingskriterier	6
4. Høringsrunder	7
5. Prinsipper for utvelgelse av senterkommuner og inndeling i regioner	7
6. Koding	9
7. De økonomiske regioner	9
Vedlegg	
A Kart	29
B Kommuneinndeling pr. 1. januar 2000	49
C Oversikt over landsdeler	52
Publiserte standarder for norsk statistikk.	53

1. Bakgrunnen for og formålet med standarden

Gjennom SSBs arbeid med å dokumentere regionale standarder (arbeidet er publisert i NOS C 513) ble det avdekket et behov for å revidere standard for handelsområder. Bortsett fra justeringer knyttet til endringer i kommunegrenser og antall kommuner, har ikke standarden vært revidert siden 1966. I de vel 30 årene som er gått siden revisjonen, har det skjedd store endringer innenfor utbygging av kommunikasjon og sentre, og en ny revisjon var nødvendig for å undersøke hvordan inndelingen gjenspeilet dagens virkelighet.

Det er naturlig å se revisjonen av handelsområder i sammenheng med standard for prognoseregioner. De to standardene representerer samme regionale nivå (nivået mellom kommune og fylke), og har flere av inndelingskriteriene felles. Prognoseregionene vil derfor også utgjøre en del av grunnlaget som den nye inndelingen bygger på.

Et ytterligere argument for revisjon/samordning av standardene for handelsområder og prognoseregioner er at det nye mellomnivået kan utgjøre SSBs forslag til en NUTS 4-analog¹ inndeling som kan brukes ved rapportering av regionale data til Eurostat (SSBs NUTS 3- og NUTS 5-analoge nivå er hhv. fylke og kommune). NUTS (Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) er EUs standard for regional inndeling.

Den nye standarden kalles standard for *økonomiske regioner* fordi kriteriene som er brukt for å definere regionene (f.eks. arbeidsmarked og varehandel), er knyttet til områdets økonomiske forhold. De økonomiske regionene representerer det regionale nivået mellom fylke og kommune. Standarden ble først publisert i Rapporten 99/6 for å prøves ut i praksis før den nå publiseres endelig i NOS.

¹ Vi benytter betegnelsen NUTS-analog fordi SSB ikke har anledning til å kalle sin inndeling NUTS siden Norge ikke er medlem av EU. Den foreslåtte inndelingen vil tilsvare det regionale nivået EU har definert som sin NUTS 4-inndeling.

2. Behovet for et rapporteringsnivå mellom fylke og kommune

Utgangspunktet for den nye standarden er to eksisterende inndelinger i SSB, nemlig handelsområder og prognoseregioner. Målet har vært å komme fram til en ny regional inndeling som vil gi et rapporteringsnivå mellom fylke og kommune.

Standardene for handelsområder og prognoseregioner er ikke av de mest brukte i SSB, men en mener likevel at det er et generelt behov for det rapporteringsnivå disse representerer. Det skyldes at det i flere statistikker vil være hensiktsmessig med områder som er større enn (f.eks. for å ivareta konfidensialitetshensyn) og mer stabile enn (f.eks. når det gjelder arbeidsmarked) kommuner. Fordi det er flere seksjoner i SSB som trenger et slikt inndelingsnivå, er det viktig at det etableres en felles standard for dette.

SSB ser også etableringen av den nye inndelingen i sammenheng med Eurostats NUTS-inndeling. Norge er ikke pålagt å rapportere til Eurostat på regionalt nivå, men SSB ønsker å delta i denne rapporteringen, og det eneste av NUTS-nivåene som Norge ikke har noen analogi til, er NUTS 4-nivået. Det vil derfor også av denne grunn være nyttig å få definert et rapporteringsnivå mellom fylke og kommune. *For å oppfylle kravene til en NUTS 4-analog inndeling må regionene bestå av hele, sammenhengende kommuner, og regionene må ikke krysse fylkesgrensene.*

3. Ambisjonsnivå og inndelingskriterier

Prosjektgruppen som arbeidet med standarden, fikk i utgangspunktet i oppgave å vurdere ulike alternativer for en regional inndeling. Det mest ambisiøse alternativet var å etablere funksjonelle regioner basert på handel og service- og/eller arbeidsmarkedsforhold. Dette ville imidlertid blitt et svært ressurskrevende alternativ fordi det så å si ikke fantes informasjon knyttet til hvor en gitt befolkning handler hva eller hvor de kjøper sine tjenester. Slike data er nødvendige for å definere funksjonelle regioner knyttet til handel, og prosjektet måtte i tilfellet lagt opp til et "nybrottsarbeid" på datainnsamlingssiden. Prosjektgruppen konkluderte med at det ut fra den forventede bruken av inndelingen, ikke kunne rettferdiggjøres å bruke så store ressurser som dette alternativet krever, noe prosjektets styringsgruppe sluttet seg til. Disse funksjonelle regionene måtte også forventes å krysse fylkesgrensene, og ville dermed heller ikke oppfylle kravene til en NUTS 4-analog inndeling.

Styringsgruppen gikk, etter prosjektgruppens anbefaling, inn for et alternativ som ikke vil gi en reell/ideell representasjon av noe fenomen (handel, arbeidsmarked e.l.), men som vil utgjøre et hensiktsmessig presentasjonsnivå. Kartleggingen av hvilken informasjon som finnes innenfor området, viste at de beste dataene som finnes for interaksjon mellom kommuner, er pendlingstabeller. Disse tabellene viser hvilke kommuner folk bor i, og hvilke kommuner de arbeider i. Dermed kan en få et bilde av hvilke kommuner som tiltrekker seg arbeidskraft, og hvilke som har lekkasje av arbeidskraft. Fordi dette er de eneste relevante interaksjonsdataene vi har, bygger inndelingen i stor grad på hvilke kommuner som arbeidsmarkedsmessig hører sammen.

I tillegg kan disse tallene suppleres med omsetningstall.

Innbyggertallet i kommunens største tettsted vil også kunne brukes som en indikator på en kommunes betydning som senter, men dette har vært det minst utslagsgivende av kriteriene.

Når det gjelder regionplasseringen av den enkelte kommune, har vi trukket inn avisomland² og flyttemønster der kriteriene ovenfor ikke har vært nok til å avgjøre plasseringen. Lokalkunnskap er brukt i de tilfeller der ingen av de formelle kriteriene har vært nok til å avgjøre hvor en kommune hører hjemme (f.eks. fordi folk stort sett ikke pendler/flytter ut av kommunen, eller fordi de pendler/flytter omtrent like mye til to ulike regioner). Prosjektgruppen har da benyttet seg av gruppens egen geografiske kompetanse, samt kontaktet aktuelle kommuner og fylkeskommuner.

4. Høringsrunder

Inndelingen var først på høring internt i SSB, deretter ble den (i form av Notater 98/62) sendt på eksternt høring til fylkeskommunene og andre relevante instanser. SSB vil takke for nyttige innspill fra høringsinstansene.

I høringsrunden har vi fått flere tilbakemeldinger om ønskede endringer, fra enkle omplasseringer av kommuner til nye sentre og dermed nye regioner. Selv om SSB gjerne vil etterkomme ønsker fra fylkeskommunene og andre interessenter, og gi dem inndelinger de oppfatter som hensiktsmessige ut fra historie, næringsvirksomhet, politisk samarbeid osv., har prosjektgruppen valgt å fastholde de foreslåtte regioner *der plasseringen er klar ut fra våre inndelingskriterier*. I andre tilfeller er kommentarene tatt til følge. Dersom vi f.eks. skulle la fylkeskommunenes inn-

delinger, basert på forskjellige kriterier og beregnet på å dekke ulike behov, være utslagsgivende, ville den nye regionale inndelingen bli inkonsistent. Eksempelvis har noen fylkeskommuner satset på inndeling i homogene regioner (f.eks. kystkommuner versus innlandskommuner), mens andre har vektlagt politisk samarbeid eller historiske forhold. SSB er klar over at heller ikke vår inndeling er helt konsistent, rett og slett fordi en ikke kommer utenom skjønn i en situasjon der de formelle kriterier en rår over, ikke er tilstrekkelige til å regionbestemme alle landets kommuner. Inndelingen er imidlertid så langt som mulig bygd på de formelle kriteriene som er dokumentert i rapporten.

Det er i denne sammenhengen også viktig å understreke at inndelingen ikke er en administrativ inndeling, den er kun ment for publisering av statistikk. Kommuner/fylkeskommuner kan fortsatt bestille statistikk etter andre inndelinger fra SSB, og alle aktuelle SSB-tall vil som før publiseres på kommune-nivå. Dermed kan enhver aggregere opp data fra enkeltkommuner til de områder en selv måtte ønske.

Det er også blitt påpekt at det er ugunstig at de økonomiske regionene ikke får krysse fylkesgrensene. Prosjektgruppen er klar over at dette i noen tilfeller fører til "kunstige" regioner siden noen kommuner tydelig har sin senterkommune i et annet fylke. Forutsetningen om at fylkesgrensene ikke skal krysses, er imidlertid en nødvendig rammebetingelse for standarden all den tid den skal være en parallell til Eurostats NUTS 4-inndeling.

Det har kommet noen kommentarer til navnene på regionene. Her har prosjektgruppen valgt å fastholde hovedprinsippet med å navngi regionene etter største tettsted, dvs. senter (ev. to likestilte tettsteder/sentre). I regioner der det ikke er noe dominerende senter, har vi imidlertid valgt å navngi etter tradisjonelt område-navn (f.eks. Hadeland). Noen fylkeskommuner har ønsket å skifte ut et tettstedsnavn med et tradisjonelt områdenavn, men prosjektgruppen har i flere tilfeller valgt å ikke gjøre dette. Dette er tilfeller der et slikt navneskifte kan gi opphav til forvirring idet våre regioner ikke inneholder akkurat de samme kommuner som tradisjonelt regnes til dette områdenavnet.

5. Prinsipper for utvelgelse av senterkommuner og inndeling i regioner

En fant at det mest hensiktsmessige utgangspunktet for regionaliseringen var å identifisere senterkommuner, og tilordne de andre kommunene til disse. *Et generelt kriterium for en senterkommune var at den skulle ha et selvstendig tettsted av en viss størrelse*. Det er vanskelig å sette absolutte tall for "viss størrelse" fordi et tettsted

² Hvilke aviser som leses i hvilke kommuner.

på f.eks. 2 000 innbyggere relativt sett vil være lite i noen deler av landet og stort i andre. En må derfor se på størrelse relativt til omliggende områder. *I tillegg kreves det av en senterkommune at den har et pendlingsomland (dvs. at sysselsatte i andre kommuner i betydelig grad drar dit for å arbeide).*

Prosjektgruppen har i sitt arbeid med å identifisere senterkommuner tatt utgangspunkt i sentrene i dagens prognoseregioner og handelsdistrikter³, og baserer seg dermed på prognoseregionene/handelsdistriktenes underliggende forutsetninger om arbeidsmarked og varehandel. Gruppens viktigste informasjon om dagens interaksjon mellom kommuner skriver seg fra pendlingstabeller, en type tabeller som ikke publiseres som offisiell statistikk. De tall som publiseres for arbeidstakere etter arbeidssted (endelige tall) inneholder en del korreksjoner på bedriftsnivå som SSB ikke har mulighet til å foreta på individnivå. Pendlingstallene må derfor baseres på ikke-korrigerede data. Omfanget av korreksjonene på arbeidssted er relativt sett ikke så stort, men vil kunne være betydelig for de kommuner det gjelder. Pendlingstabellene leveres til brukere på bestilling og omtales da som "foreløpige tall fra SSB".

For visse grupper av arbeidstakere kan det være problemer med å fastsette reell pendling. Dette gjelder f.eks. for ansatte uten fast arbeidssted (særlig personer innenfor bygge- og anleggsvirksomhet og transportnæringen). Disse vil være registrert ved det arbeidssted de administrativt sorterer under. Det vil derfor være en tendens til for sterk innpendling til de større tettstedene. For ansatte i Forsvaret finnes ikke opplysninger om arbeidssted. For sjøfolk i utenriks sjøfart finnes kun opplysninger om rederiets adresse. Disse to gruppene er derfor alltid klassifisert som "ikke-pendlere".

Som det framgår, er det usikkerheter knyttet til pendlingstabellene. Disse er imidlertid, i tillegg til flyttetallene, de eneste tilgjengelige data som sier noe om kryssing av kommunegrenser (tabeller over i hvilke kommuner de sysselsatte bosatt i kommune A, arbeider), og vi har brukt tabeller både fra 1996 og 1997 for å unngå at tilfeldige feil/variasjoner ett år skal tillegges for stor vekt. Pendlingstabellene indikerer den tiltrekningskraft de enkelte kommuner har med hensyn til tilbud av arbeidsplasser. De fleste senterkommuner vil ha en netto innpendling, men noen, med nærhet til et eller flere større sentre (f.eks. "magneten" Oslo), kan ha netto utpendling.

Vi har dessverre ikke tall som forteller hvor folk gjør sine innkjøp. Varehandelsstatistikken gir tall for omsetning per kommune uten at en dermed vet om det er kommunens egne innbyggere, eller folk fra andre kommuner, som står for handelen. Omsetningen per innbygger gir likevel et nyttig bilde av hvilke kommuner som er viktige handelssentre. For å identifisere

handelssentrene har vi brukt tall fra varehandelsstatistikken i 1997 (detaljhandel, inkl. motorkjøretøyer og bensin).

Som tidligere nevnt, er det problematisk å bruke innbyggertall som kriterium for senter siden størrelseskravet vil variere fra region til region. Vi har likevel "skjelt til" innbyggertallet i kommunens største tettsted for å se om det i noen sammenhenger kan være utslagsgivende. Tettstedstallene som er brukt, er hentet fra upubliserte tettstedstabeller per 1. januar 1997.

Vi står dermed igjen med følgende grunnlag for valg av sentre, rangert etter den vekt de er tillagt:

1. Pendlingstall (arbeidsmarked)
2. Varehandelsstatistikk
3. Befolkningstall i største tettsted

I tillegg til dette er det også i noen tilfeller brukt skjønn ut fra annen kjennskap til kommunene.

En gjennomgang av senterkommunene i hvert fylke er gjort i Rapporten 99/6. Vi henviser til denne for mer detaljert informasjon (bl.a. ulike tabeller) vedrørende identifiseringen av senterkommunene.

Vår framgangsmåte ved regioninndelingen har vært å tilordne en kommune til den senterkommune/-området den har størst innpendling til, basert på tallene fra fylkenes pendlingstabell. I noen tilfeller har en kommune (A) ubetydelig eller ingen pendling til noen senterkommune, og kan derfor vanskelig tilordnes senterkommunen/-området direkte. I slike tilfeller har vi identifisert de kommuner som arbeidstakerne i kommune A pendler til, og plassert A i samme region som den/de kommune(r) den har størst innpendling til. I de tilfeller der en kommune har omtrent like stor innpendling til to ulike senterkommuner, har vi sett på de kommunene som allerede er tilordnet senterkommunene (regionen), og vurdert hvilken region kommunen har størst innpendling til. Dersom heller ikke dette har vært nok til å bestemme hvilken region kommunen tilhører, har vi trukket inn flyttematriser fra 1997 (tabeller som viser hvilke kommuner innbyggerne i kommune A har flyttet til, og fra hvilke kommuner innflytterne til kommune A har kommet i løpet av året). Disse tabellene er publisert i RS 7/98 (RS er Regionalstatistikkserien). Avisomland, dvs. hvilke aviser som leses i hvilke kommuner (Aviskatalogen for 1998) er også trukket inn i vurderingen av tvilstilfeller.

Et spesialtilfelle er de kommuner som ut fra kriteriene egentlig tilhører en funksjonell region i et annet fylke, f.eks. de Akershus-kommuner som har størst innpendling til Oslo. Disse kan ikke plasseres der de "egentlig" hører hjemme siden en NUTS 4-analog inndeling ikke tillater at fylkesgrensene krysses. Vi har i slike tilfeller sett på pendlingen til nabokommuner. Dersom de "fylkesoverskridende" kommunene har en viss pend-

³ Handelsområdene er delt inn i handelsdistrikter. Handelsdistrikter er den inndelingen som tilsvarer nivået mellom fylke og kommune.

ling, eller på annen måte en tilknytning til et senter i eget fylke, er de blitt plassert i denne regionen. Dersom kommunen etter våre kriterier ikke har noen tilknytning til kommuner i sitt eget fylke, har prosjektgruppen valgt å la dem utgjøre en egen region, selv om noen av disse "restregionene" ikke har noe klart senter. Vår måte å løse dette problemet på er i stor grad i samsvar med måten det er gjort på i inndelingen av prognose-regioner og handelsdistrikter.

Et kriterium for en senterkommune er at den skal ha et eget omland. Det vil imidlertid være unntak fra denne regelen (f.eks. Tinn); kommuner som er forholdsvis selvforsynte både med hensyn til arbeidsplasser og handel.

Det kreves også av en region at den skal bestå av et geografisk sammenhengende område.

I mange tilfeller, særlig i Finnmark, men også i en del innlandskommuner i Sør-Norge, er det lite pendling over kommunegrensene, og pendlingstabellen (og de andre formelle kriteriene) gir oss derfor få holdpunkter for å plassere kommunene i regioner. Vi har i flere av disse tilfellene kontaktet lokale myndigheter for å søke å avklare hvilken region kommunen tilhører.

Prosjektgruppen har diskutert om det burde settes kriterier for regionsstørrelse, men har valgt ikke å gjøre det. Ulike regionsstørrelser vil være naturlig i ulike deler av landet (avhengig f.eks. av geografiske forhold og befolkningsstørrelse).

En spesiell problematikk knyttet til regionsstørrelse, viser seg rundt de store tettstedene. Innenfor fylkene finnes sentre på ulike nivåer. De største tettstedene dekker for visse funksjoner hele fylket (og noen ganger mer enn det), f.eks. når det gjelder spesialisttjenester innenfor helsevesenet. Mindre tettsteder i nærheten av disse sentrene kan likevel være dominerende innenfor sitt omland når det gjelder andre funksjoner (f.eks. dagligvarehandel).

Vårt hovedkriterium for inndelingen har vært pendling. Med dette kriteriet vil de største tettstedene "fange" store omland. Nærliggende mindre tettsteder vil ha en tendens til ikke å bli regnet som egne sentre i vår inndeling fordi de har stor innpendling til regionscenteret. I de tilfelle der mindre tettsteder av denne typen faktisk er blitt godtatt som sentre, vil det være en tendens til at de ikke klarer å konkurrere med de største tettstedene når det gjelder pendling. De klarer dermed ikke å "fange" noe omland utenfor egen kommune.

Det er mulig interaksjonsmønstrene hadde sett annerledes ut om vi hadde hatt anledning til å bruke andre kriterier, f.eks. varehandel eller bruk av ulike tjenester. I arbeidet med å tilordne kommunene til regioner, har vi søkt å ta hensyn til denne problemstillingen, bl.a.

ved å vurdere om pendling bør tillegges noe mindre vekt i områdene rundt de største tettstedene⁴ (tilsvarende nivå 3 i Standard for kommuneklassifisering).

En detaljert gjennomgang av regioninndelingen for hvert fylke finnes også i Rapporter 99/6. Det henvises til denne for ytterligere informasjon.

6. Koding

De nye regionene som kalles *økonomiske regioner*, skal kodes med en 4-sifret, alfanumerisk kode. Dette innebærer at en "ledende" null, dvs. 0 i begynnelsen av en kode, *alltid* skal tas med. De to første sifrene i koden er fylkesnummeret, mens de to siste er en fortløpende nummerering innenfor hvert fylke. Denne nummereringen skal starte på 91 for å unngå sammenblanding med andre regionale koder. En lar senterkommunens kommunenummer styre rekkefølgen på nummereringen, dvs. at den region hvis senter har det laveste kommunenummeret, får kode XX91 osv. Hvis vi bruker Østfold fylke som eksempel, betyr det at den økonomiske regionen Halden får kode 0191, den økonomiske regionen Moss får kode 0192 osv.

7. De økonomiske regionene

I dette kapitlet er den nye standarden for økonomiske regioner vist. Inndelingen består av 90 regioner og i tillegg til regionenes navn, kode og hvilke kommuner (for Oslos del, bydeler) de består av, er også folketallet i hver region (per 1. januar 2000) tatt med. Når det gjelder navnsetting, har prosjektgruppen gitt de økonomiske regionene navn etter største tettsted i senterkommunen(e) der regionen anses for å ha et klart (eller to likestilte) sentre. Ved to likestilte sentre, er tettstedet med størst innbyggertall (innenfor egen kommune) satt først. I andre regioner er ikke senterfunksjonen så tydelig. Prosjektgruppen har da valgt å navngi den økonomiske regionen etter en innarbeidet samlebetegnelse (f.eks. Hallingdal) eller etter enkeltkommune(r) der det ikke finnes en naturlig samlebetegnelse. Der vi har to likestilte kommuner uten klare senterfunksjoner (f.eks. Sande og Svelvik), er kommunen med størst innbyggertall satt først. Senterkommunen(e) er skrevet med fete typer i kommuneoversikten.

⁴ De største tettstedene tilsvarer senter på nivå 3 (høyeste nivå av servicetilbud, høyt innbyggertall) i Standard for kommuneklassifisering: Oslo, Kristiansand, Stavanger, Bergen, Trondheim og Tromsø.

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Østfold	Halden 0191	0101 Halden	26 733
		0118 Aremark	1 451
		I alt	28 184
	Moss 0192	0104 Moss	26 633
		0135 Råde	6 217
		0136 Rygge	13 288
		0137 Våler	4 059
		I alt	50 197
	Fredrikstad/Sarpsborg 0193	0106 Fredrikstad	67 761
		0105 Sarpsborg	47 447
		0111 Hvaler	3 494
		0128 Rakkestad	7 076
		I alt	125 778
	Askim/Mysen 0194	0124 Askim	13 521
		0125 Eidsberg	9 703
		0119 Marker	3 300
		0121 Rømskog	674
		0122 Trøgstad	4 868
		0123 Spydeberg	4 486
		0127 Skiptvet	3 140
0138 Hobøl		4 366	
I alt		44 058	

Fylke	Økonomisk region/kode	Kommune	Folkemengde
Akershus	Follo 0291	0213 Ski	25 394
		0211 Vestby	11 815
		0214 Ås	13 568
		0215 Frogn	12 972
		0216 Nesodden	15 448
		0217 Oppegård	22 953
		I alt	102 150
	Bærum/Asker 0292	0219 Bærum	101 494
		0220 Asker	49 284
		I alt	150 778
	Lillestrøm 0293	0231 Skedsmo	38 701
		0221 Aurskog-Høland	12 561
		0226 Sørums	12 133
		0227 Fet	9 271
		0228 Rælingen	14 493
		0229 Enebakk	8 680
		0230 Lørenskog	29 505
		0233 Nittedal	18 639
		0234 Gjerdrum	4 554
		0236 Nes	16 288
I alt	164 825		
Ullensaker/Eidsvoll 0294	0235 Ullensaker	20 160	
	0237 Eidsvoll	17 524	
	0238 Nannestad	8 967	
	0239 Hurdal	2 648	
	I alt	49 299	

Fylke	Økonomisk region/Kode	Bydel	Folkemengde
Oslo	Oslo 0391	01 Bygdøy-Frogner	20 326
		02 Majorstua-Uranienborg	23 809
		03 St.Hanshaugen-Ullevål	28 259
		04 Sagene-Torshov	27 888
		05 Grünerløkka-Sofienberg	26 683
		06 Gamle Oslo	25 433
		07 Ekeberg-Bekkelaget	16 587
		08 Nordstrand	17 349
		09 Søndre Nordstrand	31 380
		10 Lambertseter	10 230
		11 Bøler	13 170
		12 Manglerud	12 309
		13 Østensjø	15 433
		14 Helsefyr-Sinsen	21 100
		15 Hellerud	15 691
		16 Furuset	29 290
		17 Stovner	20 968
		18 Romsås	6 822
		19 Grorud	17 075
		20 Bjerke	22 821
		21 Grefsen-Kjelsås	17 765
		22 Sogn	15 823
		23 Vinderen	19 612
		24 Røa	21 310
		25 Ullern	26 607
		26 Sentrum	1 194
		27 Marka	1 647
		Uoppgitt	886
	I alt	507 467	

Fylke	Økonomisk region/Kode	Kommune	Folkemengde
Hedmark	Kongsvinger 0491	0402 Kongsvinger	17 349
		0418 Nord-Odal	5 089
		0419 Sør-Odal	7 349
		0420 Eidskog	6 409
		0423 Grue	5 442
		0425 Åsnes	8 112
		I alt	49 750
	Hamar 0492	0403 Hamar	26 545
		0412 Ringsaker	31 622
		0415 Løten	7 188
		0417 Stange	17 928
		I alt	83 283
	Elverum 0493	0427 Elverum	18 046
		0426 Våler	4 063
		0428 Trysil	7 069
		0429 Åmot	4 379
		0430 Stor-Elvdal	3 012
		0434 Engerdal	1 580
		I alt	38 149
	Tynset 0494	0437 Tynset	5 473
0432 Rendalen		2 257	
0436 Tolga		1 812	
0438 Alvdal		2 417	
0439 Folldal		1 814	
0441 Os		2 148	
I alt		15 921	

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Oppland	Lillehammer 0591	0501 Lillehammer	24 724
		0521 Øyer	4 859
		0522 Gausdal	6 186
		I alt	35 769
	Gjøvik 0592	0502 Gjøvik	27 013
		0528 Østre Toten	14 103
		0529 Vestre Toten	13 065
		0536 Søndre Land	6 073
		0538 Nordre Land	6 950
		I alt	67 204
	Midt-Gudbrandsdalen 0593	0516 Nord-Fron	5 953
		0519 Sør-Fron	3 322
		0520 Ringebru	4 752
		I alt	14 027
	Nord-Gudbrandsdalen 0594	0517 Sel	6 273
		0511 Dovre	2 851
		0512 Lesja	2 303
		0513 Skjåk	2 386
		0514 Lom	2 567
		0515 Vågå	3 818
		I alt	20 198
	Hadeland 0595	0534 Gran	12 877
		0532 Jevnaker	5 995
		0533 Lunner	8 264
		I alt	27 136
	Valdres 0596	0542 Nord-Aurdal	6 560
		0540 Sør-Aurdal	3 389
0541 Etnedal		1 401	
0543 Vestre Slidre		2 282	
0544 Øystre Slidre		3 060	
0545 Vang		1 675	
I alt	18 367		

Fylke	Økonomisk region/Kode	Kommune	Folkemengde
Buskerud	Drammen 0691	0602 Drammen	54 816
		0621 Sigdal	3 556
		0623 Modum	12 366
		0624 Øvre Eiker	15 058
		0625 Nedre Eiker	20 502
		0626 Lier	21 308
		0627 Røyken	16 245
		0628 Hurum	8 363
		I alt	152 214
	Kongsberg 0692	0604 Kongsberg	22 293
		0631 Flesberg	2 491
		0632 Rollag	1 492
		0633 Nore og Uvdal	2 764
		I alt	29 040
	Hønefoss 0693	0605 Ringerike	27 917
		0612 Hole	4 977
		0622 Krødsherad	2 254
		I alt	35 148
	Hallingdal 0694	0617 Gol	4 390
		0615 Flå	1 102
0616 Nes		3 528	
0618 Hemsedal		1 958	
0619 Ål		4 789	
0620 Hol		4 642	
I alt		20 409	

Fylke	Økonomisk region/Kode	Kommune	Folkemengde
Vestfold	Tønsberg/Horten 0791	0704 Tønsberg	34 716
		0701 Borre	23 764
		0716 Våle	4 219
		0718 Ramnes	3 717
		0719 Andebu	4 678
		0720 Stokke	9 557
		0722 Nøtterøy	19 601
		0723 Tjøme	4 505
		I alt	104 757
	Holmestrand 0792	0702 Holmestrand	9 384
		0714 Hof	2 891
		I alt	12 275
	Sandefjord/Larvik 0793	0706 Sandefjord	39 317
		0709 Larvik	40 386
		0728 Lardal	2 379
		I alt	82 082
	Sande/Svelvik 0794	0713 Sande	7 377
		0711 Svelvik	6 284
		I alt	13 661

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Telemark	Skien/Porsgrunn 0891	0806 Skien	49 592
		0805 Porsgrunn	32 892
		0811 Siljan	2 269
		0814 Bamble	14 142
		0819 Nome	6 648
		I alt	105 543
	Notodden/Bø 0892	0807 Notodden	12 272
		0821 Bø	4 964
		0822 Sauherad	4 411
		0827 Hjartdal	1 687
		I alt	23 334
	Kragerø 0893	0815 Kragerø	10 656
		0817 Drangedal	4 175
		I alt	14 831
	Rjukan 0894	0826 Tinn	6 560
	Vest-Telemark 0895	0828 Seljord	2 928
		0829 Kviteseid	2 667
		0830 Nissedal	1 447
		0831 Fyresdal	1 353
		0833 Tokke	2 506
		0834 Vinje	3 869
	I alt	14 770	

Fylke	Økonomisk region/Kode	Kommune	Folkemengde
Aust-Agder	Risør 0991	0901 Risør	7 000
		0911 Gjerstad	2 509
		I alt	9 509
	Arendal 0992	0906 Arendal	39 446
		0904 Grimstad	17 821
		0912 Vegårshei	1 838
		0914 Tvedestrand	5 967
		0919 Froland	4 497
		0929 Åmli	1 862
		I alt	71 431
	Lillesand 0993	0926 Lillesand	8 816
		0928 Birkenes	4 290
		I alt	13 106
	Setesdal 0994	0937 Evje og Hornnes	3 346
		0935 Iveland	1 128
		0938 Bygland	1 351
		0940 Valle	1 439
0941 Bykle		868	
I alt		8 132	

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Vest-Agder	Kristiansand 1091	1001 Kristiansand	72 395
		1014 Vennesla	12 141
		1017 Songdalen	5 455
		1018 Søgne	8 929
		I alt	98 920
	Mandal 1092	1002 Mandal	13 316
		1021 Marnardal	2 198
		1026 Åseral	878
		1027 Audnedal	1 530
		1029 Lindesnes	4 395
		I alt	22 317
	Lyngdal/Farsund 1093	1003 Farsund	9 630
		1032 Lyngdal	7 064
		1034 Hægebostad	1 621
		I alt	18 315
	Flekkefjord 1094	1004 Flekkefjord	8 851
		1037 Kvinesdal	5 554
		1046 Sirdal	1 734
		I alt	16 139

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Rogaland	Egersund 1191	1101 Eigersund	13 288
		1111 Sokndal	3 358
		1112 Lund	3 096
		1114 Bjerkreim	2 456
		I alt	22 198
	Stavanger/Sandnes 1192	1103 Stavanger	108 818
		1102 Sandnes	52 998
		1122 Gjesdal	8 911
		1124 Sola	18 915
		1127 Randaberg	8 773
		1129 Forsand	1 018
		1130 Strand	10 122
		1133 Hjelmeland	2 756
		1141 Finnøy	2 865
		1142 Rennesøy	3 111
		1144 Kvitsøy	523
		I alt	218 810
		Haugesund 1193	1106 Haugesund
	1134 Suldal		4 043
	1135 Sauda		5 081
	1145 Bokn		786
	1146 Tysvær		8 828
	1149 Karmøy		36 971
	1151 Utsira		256
	1154 Vindafjord		4 848
	I alt		91 175
	Jæren 1194	1121 Time	13 317
		1119 Hå	13 921
		1120 Klepp	13 789
		I alt	41 027

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Hordaland	Bergen 1291	1201 Bergen	229 496
		1238 Kvam	8 592
		1241 Fusa	3 684
		1242 Samnanger	2 282
		1243 Os	13 896
		1244 Austevoll	4 406
		1245 Sund	5 160
		1246 Fjell	18 178
		1247 Askøy	19 727
		1251 Vaksdal	4 192
		1252 Modalen	354
		1253 Osterøy	7 006
		1256 Meland	5 353
		1259 Øygarden	3 623
		1260 Radøy	4 585
		1263 Lindås	12 492
		1264 Austrheim	2 527
	1265 Fedje	682	
	1266 Masfjorden	1 774	
		I alt	348 009
	Søndre Sunnhordland 1292	1214 Ølen	3 287
		1211 Etne	3 917
		1216 Sveio	4 623
		I alt	11 827
	Nordre Sunnhordland 1293	1221 Stord	16 144
		1219 Bømlo	10 739
		1222 Fitjar	2 992
		1223 Tysnes	2 843
		1224 Kvinnherad	13 196
		I alt	45 914
	Odda 1294	1228 Odda	7 727
		1227 Jondal	1 151
		1231 Ullensvang	3 562
		1232 Eidfjord	1 037
		I alt	13 477
	Voss 1295	1235 Voss	13 726
		1233 Ulvik	1 222
		1234 Granvin	1 044
		I alt	15 992

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Sogn og Fjordane	Florø 1491	1401 Flora	11 226
		1438 Bremanger	4 170
		I alt	15 396
	Høyanger 1492	1416 Høyanger	4 677
		1411 Gulen	2 489
		1412 Solund	959
		1418 Balestrand	1 513
		I alt	9 638
	Sogndal/Årdal 1493	1420 Sogndal	6 666
		1424 Årdal	5 797
		1417 Vik	2 965
		1419 Leikanger	2 183
		1421 Aurland	1 833
		1422 Lærdal	2 202
		1426 Luster	5 003
		I alt	26 649
	Førde 1494	1432 Førde	10 473
		1413 Hyllestad	1 554
		1428 Askvoll	3 349
		1429 Fjaler	2 964
		1430 Gaular	2 886
		1431 Jølster	2 957
		1433 Naustdal	2 736
		I alt	26 919
	Nordfjord 1495	1439 Vågsøy	6 479
		1443 Eid	5 780
		1445 Gloppen	5 769
		1449 Stryn	6 666
		1441 Selje	3 066
		1444 Hornindal	1 227
		I alt	28 987

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde		
Møre og Romsdal	Molde 1591	1502 Molde	23 710		
		1535 Vestnes	6 530		
		1539 Rauma	7 415		
		1543 Nesset	3 289		
		1545 Midsund	1 978		
		1547 Aukra	2 978		
		1548 Fræna	9 005		
		1551 Eide	3 193		
		1557 Gjemnes	2 683		
		I alt	60 781		
Kristiansund	1592	1503 Kristiansund	16 925		
		1554 Averøy	5 409		
		1556 Frei	5 199		
		1569 Aure	2 782		
		1572 Tustna	1 041		
		1573 Smøla	2 432		
		I alt	33 788		
		Ålesund	1593	1504 Ålesund	38 855
1523 Ørskog	2 076				
1524 Norddal	1 960				
1525 Stranda	4 677				
1526 Stordal	1 052				
1528 Sykkylven	7 280				
1529 Skodje	3 513				
1531 Sula	7 070				
1532 Giske	6 344				
1534 Haram	8 774				
1546 Sandøy	1 332				
I alt	82 933				
Ulsteinvik	1594			1516 Ulstein	6 541
				1511 Vanylven	3 584
		1514 Sande	3 081		
		1515 Herøy	8 390		
		1517 Hareid	4 748		
		I alt	26 344		
Ørsta/Volda	1595	1520 Ørsta	10 276		
		1519 Volda	8 322		
		I alt	18 598		
Sunndalsøra	1596	1563 Sunndal	7 368		
		1560 Tingvoll	3 148		
		I alt	10 516		
Surnadal	1597	1566 Surnadal	6 252		
		1567 Rindal	2 138		
		1571 Halså	1 808		
		I alt	10 198		

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde	
Sør-Trøndelag	Trondheim 1691	1601 Trondheim	148 859	
		1624 Rissa	6 503	
		1648 Midtre Gauldal	5 779	
		1653 Melhus	13 169	
		1657 Skaun	5 843	
		1662 Klæbu	4 875	
		1663 Malvik	11 132	
		1664 Selbu	3 926	
		1665 Tydal	949	
		I alt	201 035	
		Frøya/Hitra 1692	1620 Frøya	4 115
			1617 Hitra	4 038
			I alt	8 153
		Brekstad 1693	1621 Ørland	5 037
			1627 Bjugn	4 696
			1630 Åfjord	3 403
			1632 Roan	1 121
			1633 Osen	1 194
			I alt	15 451
		Oppdal 1694	1634 Oppdal	6 288
			1635 Rennebu	2 700
			I alt	8 988
		Orkanger 1695	1638 Orkdal	10 250
			1612 Hemne	4 324
			1613 Snillfjord	1 093
			1622 Agdenes	1 783
			1636 Meldal	3 991
	I alt		21 441	
	Røros 1696	1640 Røros	5 545	
		1644 Holtålen	2 239	
		I alt	7 784	

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Nord-Trøndelag	Steinkjer 1791	1702 Steinkjer	20 459
		1718 Leksvik	3 512
		1723 Mosvik	925
		1724 Verran	2 733
		1725 Namdalseid	1 831
		1729 Inderøy	5 802
		1736 Snåsa	2 397
		I alt	37 659
	Namsos 1792	1703 Namsos	12 325
		1743 Høylandet	1 335
		1744 Overhalla	3 659
		1748 Fosnes	794
		1749 Flatanger	1 238
		I alt	19 351
	Stjørdalshalsen 1793	1714 Stjørdal	18 238
		1711 Meråker	2 637
		I alt	20 875
	Levanger/Verdalsøra 1794	1719 Levanger	17 501
		1721 Verdal	13 644
		1717 Frosta	2 430
		I alt	33 575
	Grong 1795	1742 Grong	2 565
		1738 Lierne	1 565
		1739 Røyrvik	595
		1740 Namsskogan	989
		I alt	5 714
	Rørvik 1796	1750 Vikna	3 867
1751 Nærøy		5 353	
1755 Leka		714	
I alt		9 934	

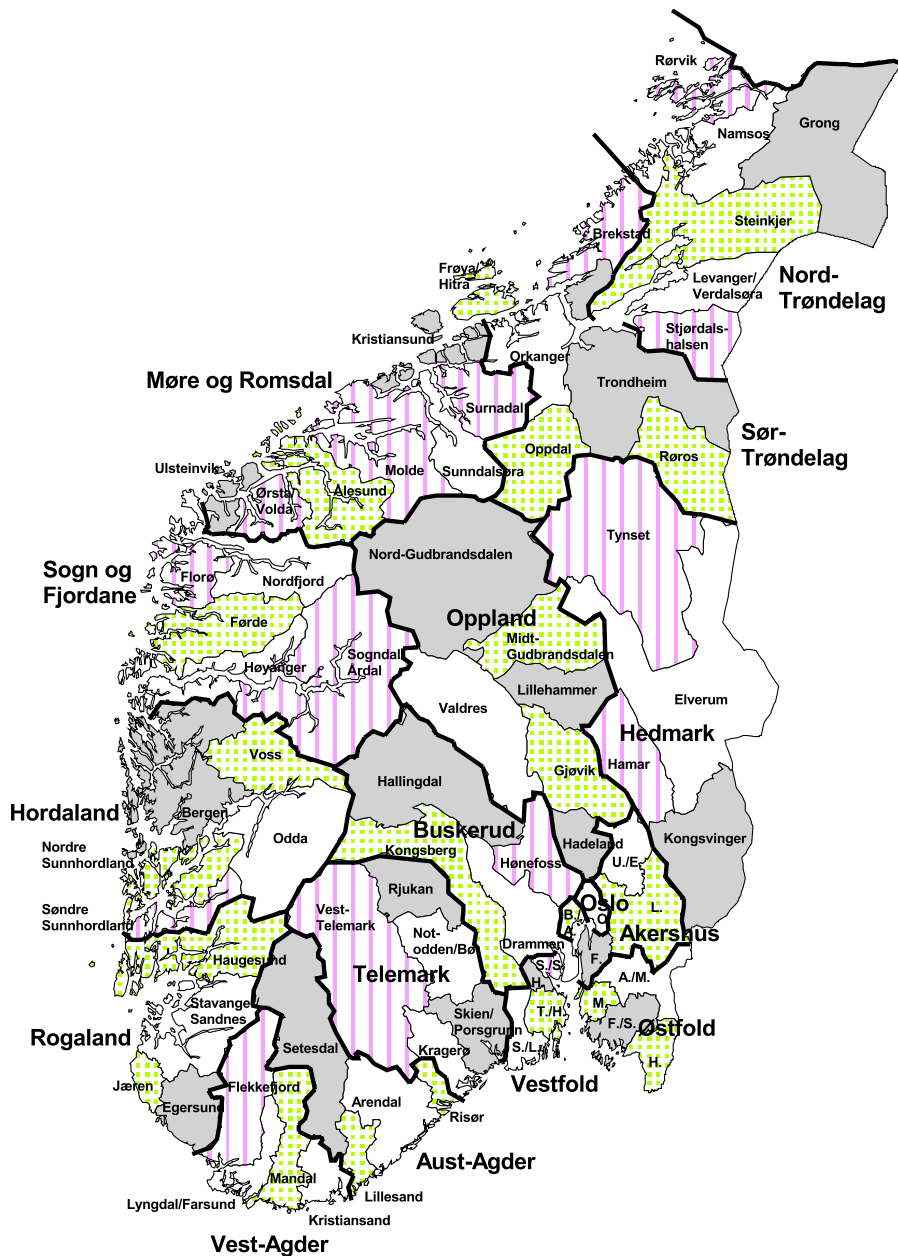
Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde	
Nordland	Bodø 1891	1804 Bodø	41 367	
		1836 Rødøy	1 570	
		1837 Meløy	6 796	
		1838 Gildeskål	2 351	
		1839 Beiarn	1 311	
		1840 Saltdal	4 887	
		1841 Fauske	9 632	
		1842 Skjerstad	1 098	
		1845 Sørfold	2 367	
		1848 Steigen	2 977	
		1849 Hamarøy	2 008	
		I alt	76 364	
		Narvik 1892	1805 Narvik	18 600
			1850 Tysfjord	2 302
			1851 Lødingen	2 471
			1852 Tjeldsund	1 527
			1853 Evenes	1 523
			1854 Ballangen	2 775
		I alt	29 198	
		Brønnøysund 1893	1813 Brønnøy	7 433
			1811 Bindal	1 921
			1812 Sømna	2 116
			1815 Vega	1 414
			1816 Vevelstad	592
		I alt	13 476	
		Sandnessjøen 1894	1820 Alstahaug	7 440
			1818 Herøy	1 881
			1822 Leirfjord	2 242
			1827 Dønna	1 582
			1834 Lurøy	2 107
			1835 Træna	466
		I alt	15 718	
	Mosjøen 1895	1824 Vefsn	13 553	
		1825 Grane	1 652	
		1826 Hattfjelldal	1 634	
		I alt	16 839	
	Mo i Rana 1896	1833 Rana	25 255	
		1828 Nesna	1 882	
		1832 Hemnes	4 689	
		I alt	31 826	
	Lofoten 1897	1865 Vågan	9 229	
		1856 Røst	666	
		1857 Værøy	775	
		1859 Flakstad	1 575	
		1860 Vestvågøy	10 750	
		1874 Moskenes	1 352	
	I alt	24 347		
	Vesterålen 1898	1870 Sortland	9 230	
		1866 Hadsel	8 321	
		1867 Bø	3 288	
		1868 Øksnes	4 758	
		1871 Andøy	5 744	
	I alt	31 341		

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Troms	Harstad 1991	1901 Harstad	23 025
		1911 Kvæfjord	3 287
		1913 Skånland	3 109
		1915 Bjarkøy	602
		1917 Ibestad	1 763
		I alt	31 786
	Tromsø 1992	1902 Tromsø	59 145
		1933 Balsfjord	5 749
		1936 Karlsøy	2 496
		1938 Lyngen	3 225
		1939 Storfjord	1 872
		I alt	72 487
	Andselv 1993	1924 Målselv	7 054
		1919 Gratangen	1 345
		1920 Lavangen	1 052
		1922 Bardu	3 889
		1923 Salangen	2 346
	I alt	15 686	
	Finnsnes 1994	1931 Lenvik	11 039
		1925 Sørreisa	3 294
		1926 Dyrøy	1 337
		1927 Tranøy	1 695
1928 Torsken		1 166	
1929 Berg		1 111	
I alt		19 642	
Nord-Troms 1995	1942 Nordreisa	4 821	
	1941 Skjervøy	2 934	
	1943 Kvænangen	1 435	
	1940 Gáivuotna-Kåfjord	2 369	
	I alt	11 559	

Fylke	Økonomiske region/Kode	Kommune	Folkemengde
Finnmark	Vadsø 2091	2003 Vadsø	6 130
		2002 Vardø	2 705
		2024 Berlevåg	1 236
		2025 Deatnu-Tana	3 074
		2027 Unjárga-Nesseby	965
		2028 Båtsfjord	2 470
		I alt	16 580
	Hammerfest 2092	2004 Hammerfest	9 213
		2017 Kvalsund	1 106
		2018 Måsøy	1 477
		2019 Nordkapp	3 517
		2020 Porsanger	4 451
		2021 Kárášjohka-Karasjok	2 901
		2022 Lebesby	1 463
		2023 Gamvik	1 288
	I alt	25 416	
	Alta 2093	2012 Alta	16 837
		2011 Guovdageaidnu-Kautokeino	3 068
		2014 Loppa	1 426
		2015 Hasvik	1 200
		I alt	22 531
	Kirkenes 2094	2030 Sør-Varanger	9 532

Kart

Økonomiske regioner for Sør-Norge

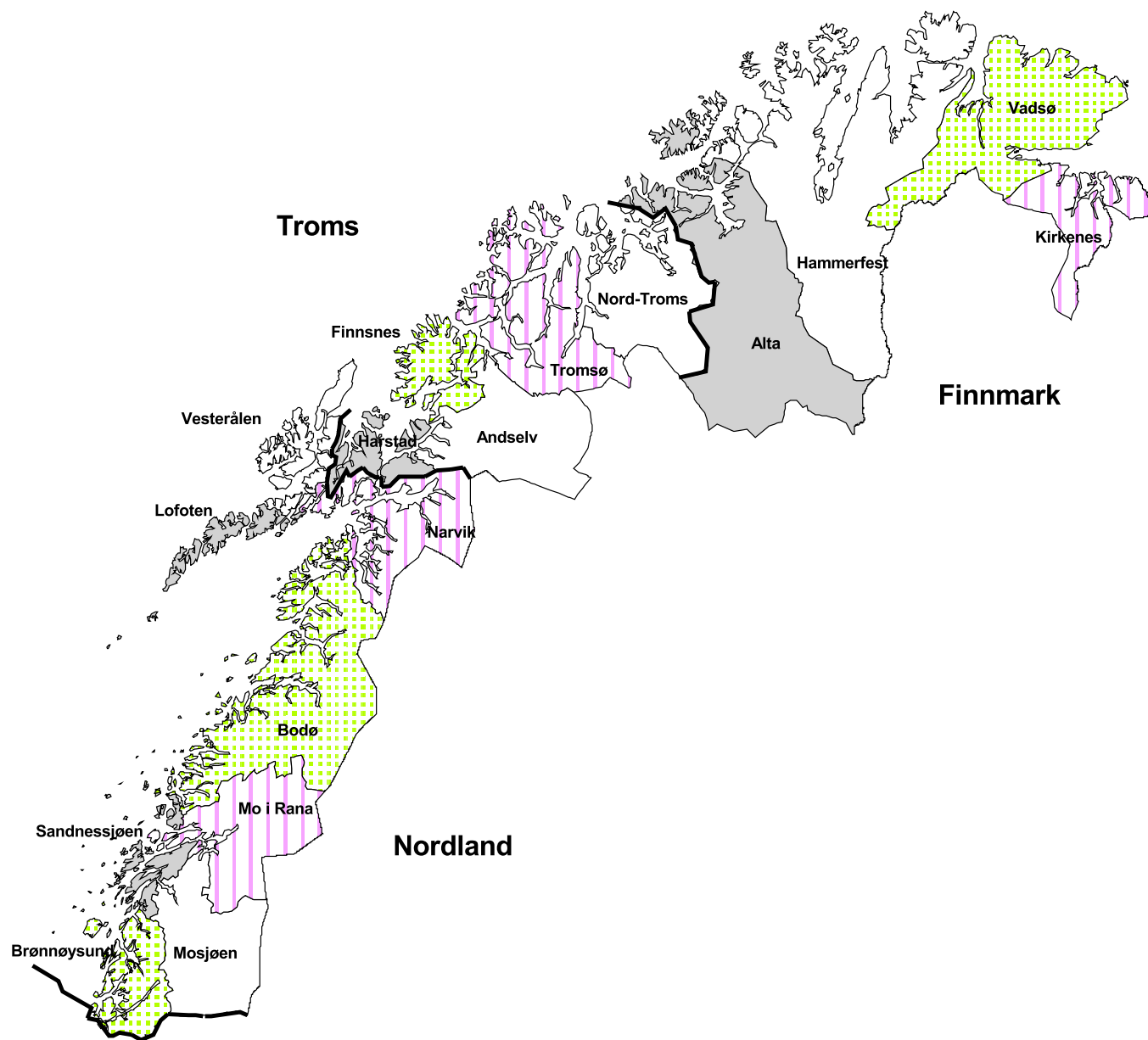


Fullstendige navn på regioner i Østfold, Akershus, Oslo og Vestfold finnes på fylkeskartene.

Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999

Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

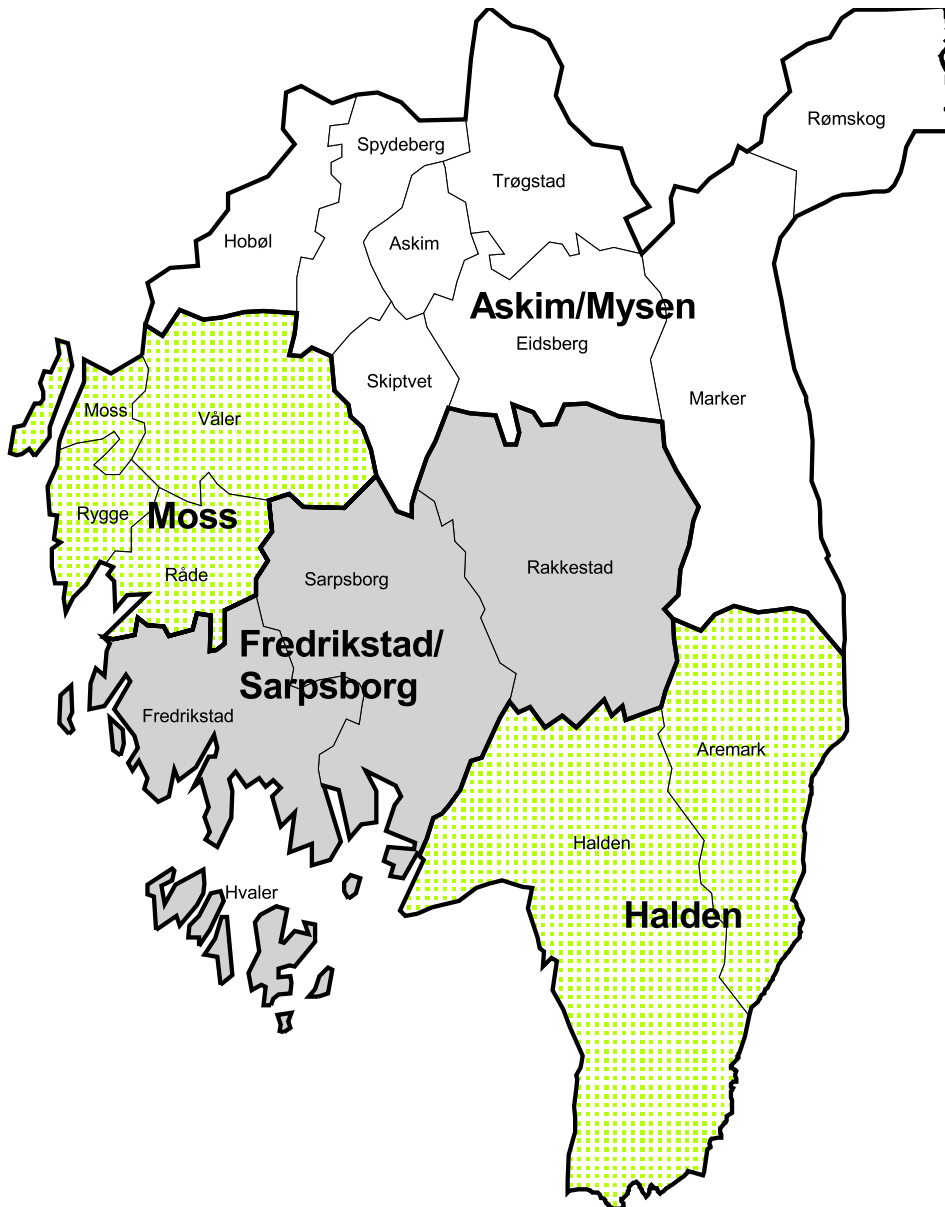
Økonomiske regioner for Nord-Norge



Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999

Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

Økonomiske regioner for Østfold fylke

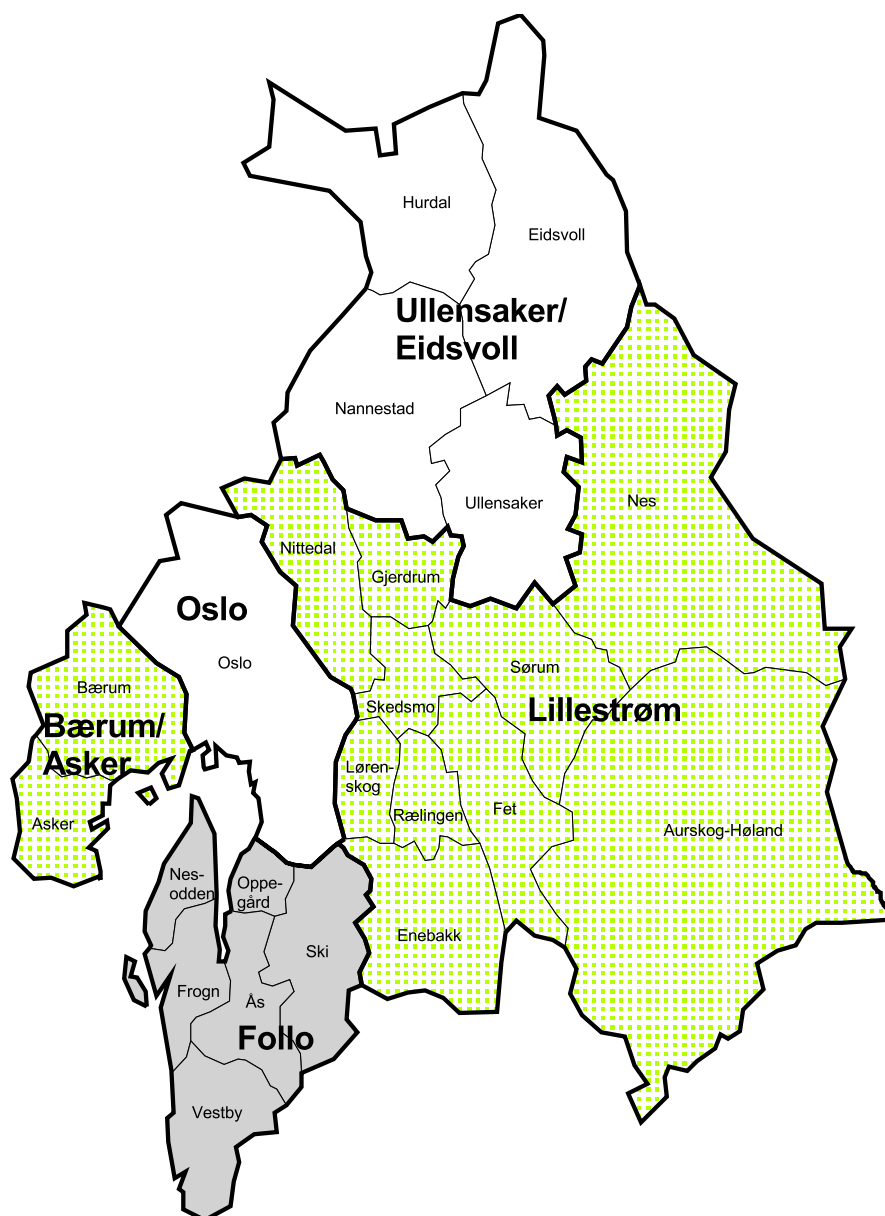


Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. SSB/feb. 1999



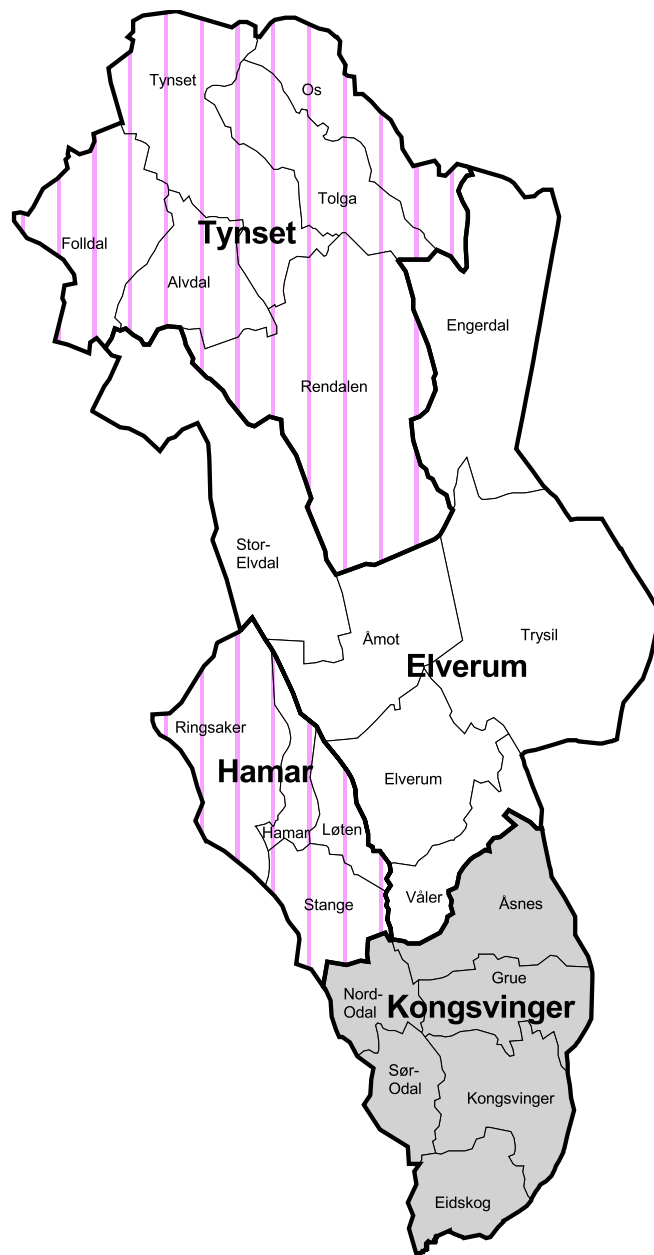
Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

Økonomiske regioner for Akershus og Oslo fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. 55B/feb. 1999

Økonomiske regioner for Hedmark fylke

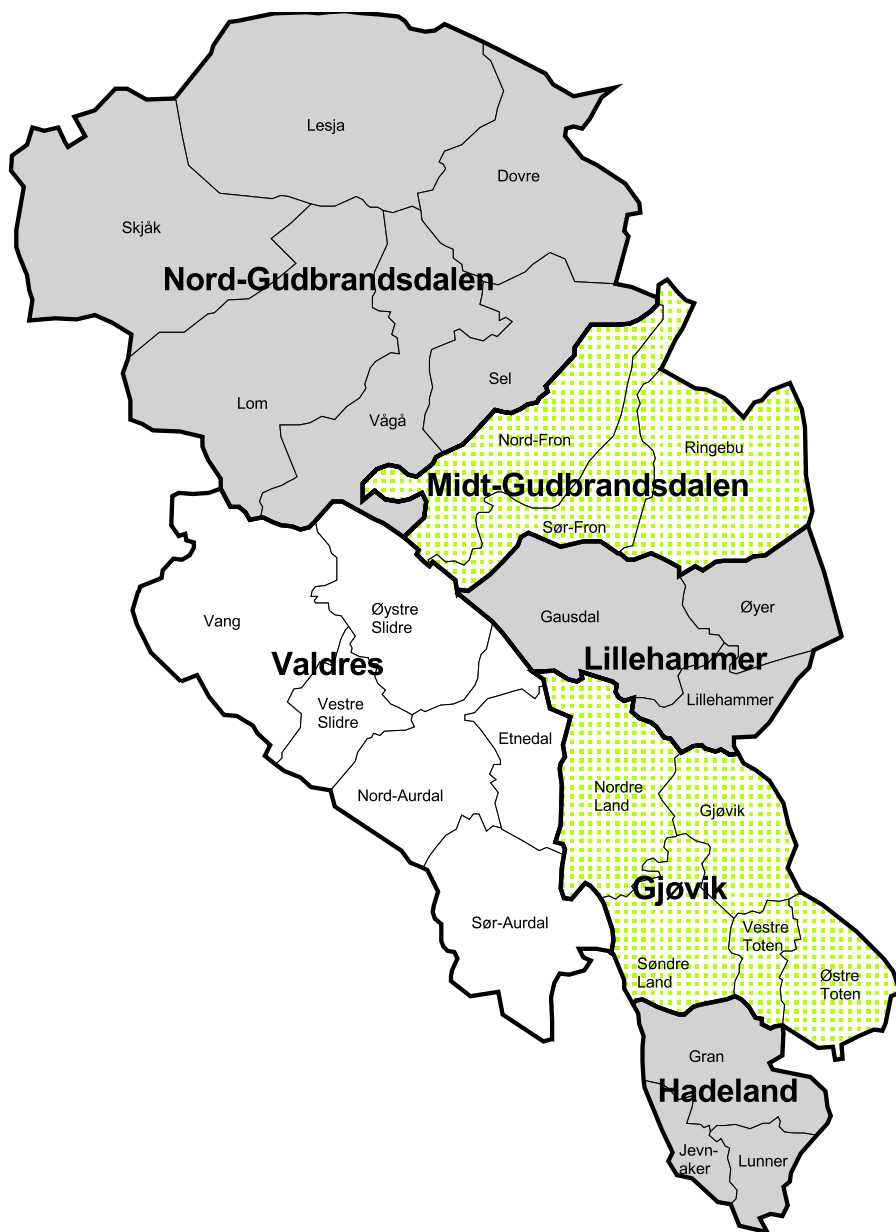


Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999



Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

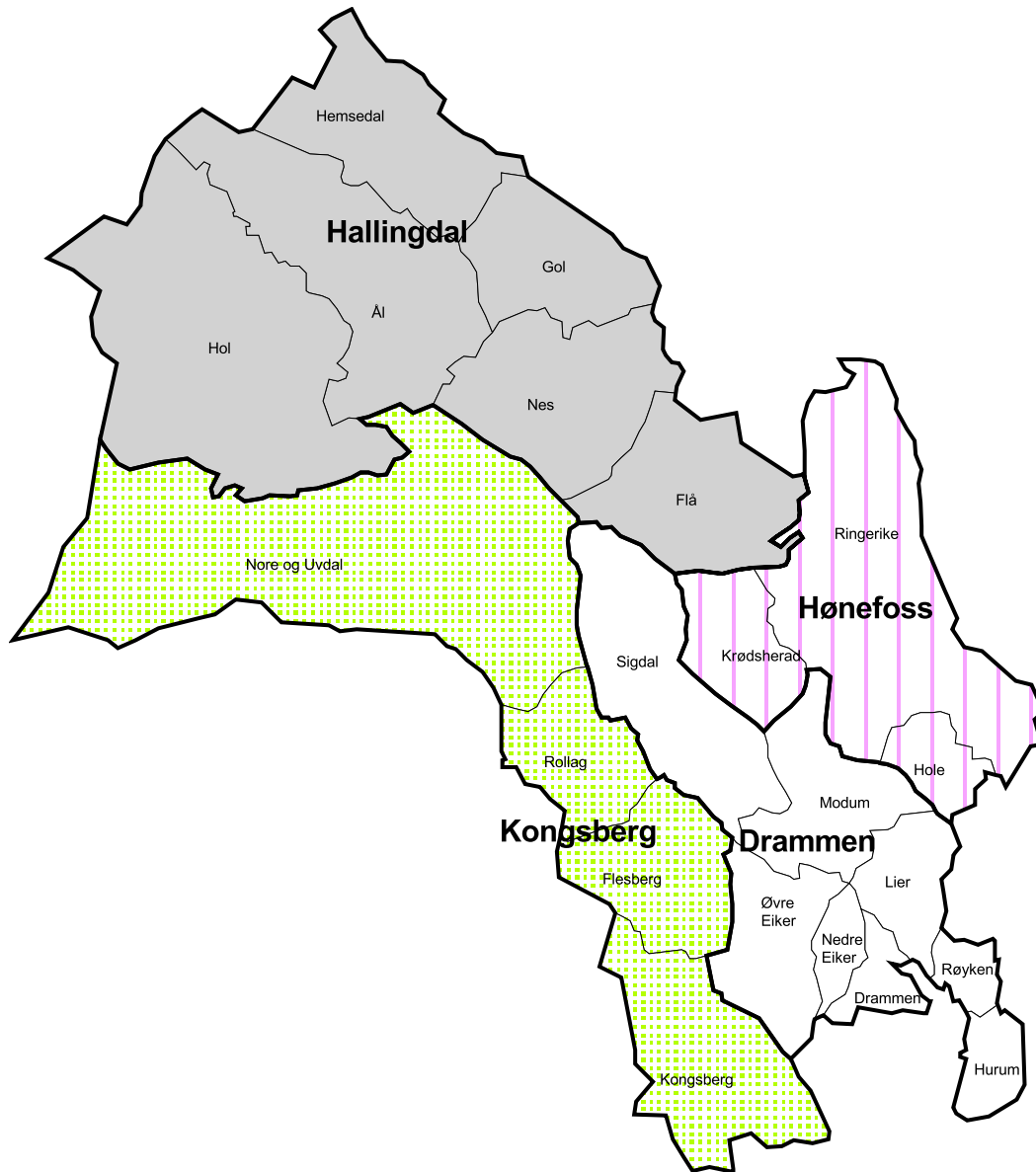
Økonomiske regioner for Oppland fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. 55B/feb. 1999

 **Statistisk sentralbyrå**
Statistics Norway

Økonomiske regioner for Buskerud fylke

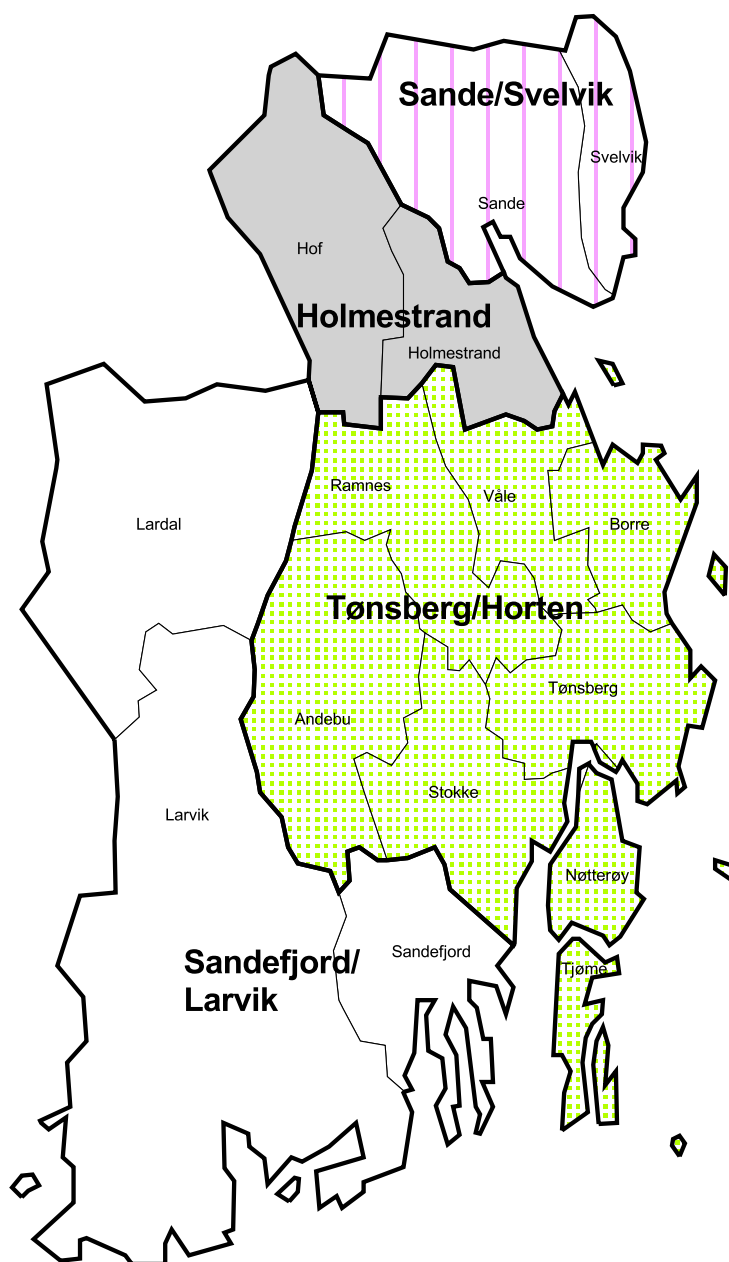


Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999



Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

Økonomiske regioner for Vestfold fylke

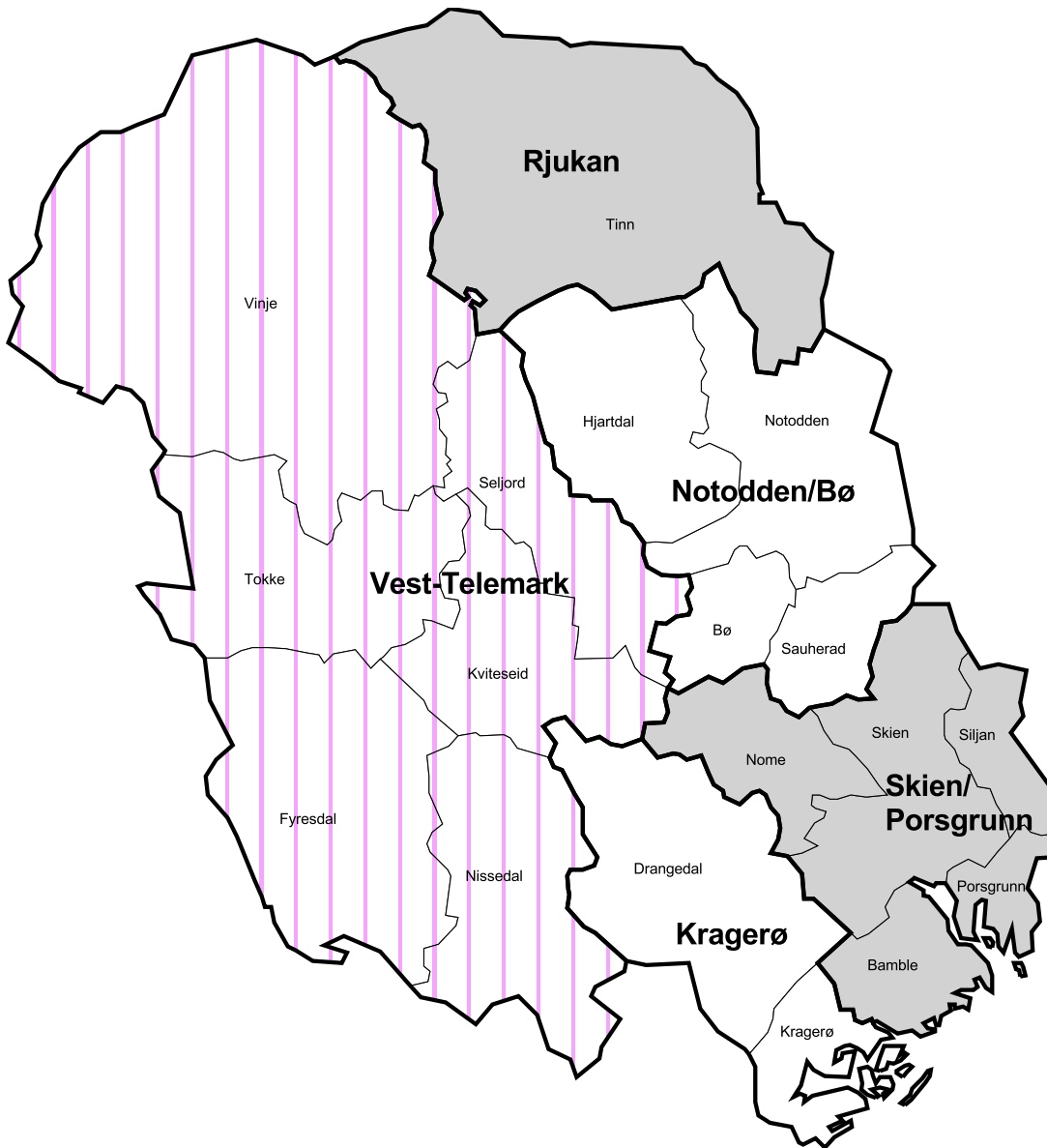


Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. 55B/feb. 1999



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

Økonomiske regioner for Telemark fylke

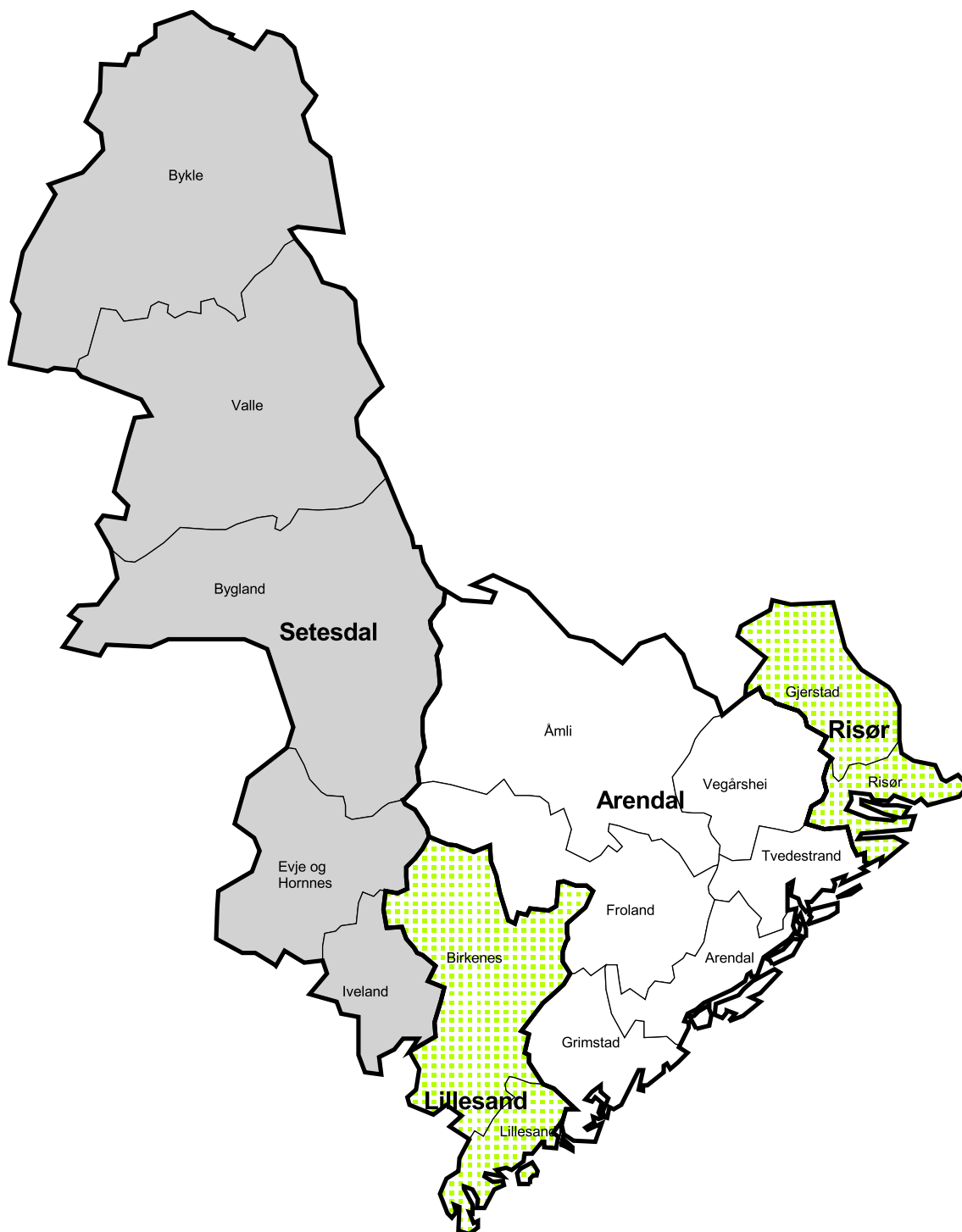


Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. SSB/feb. 1999



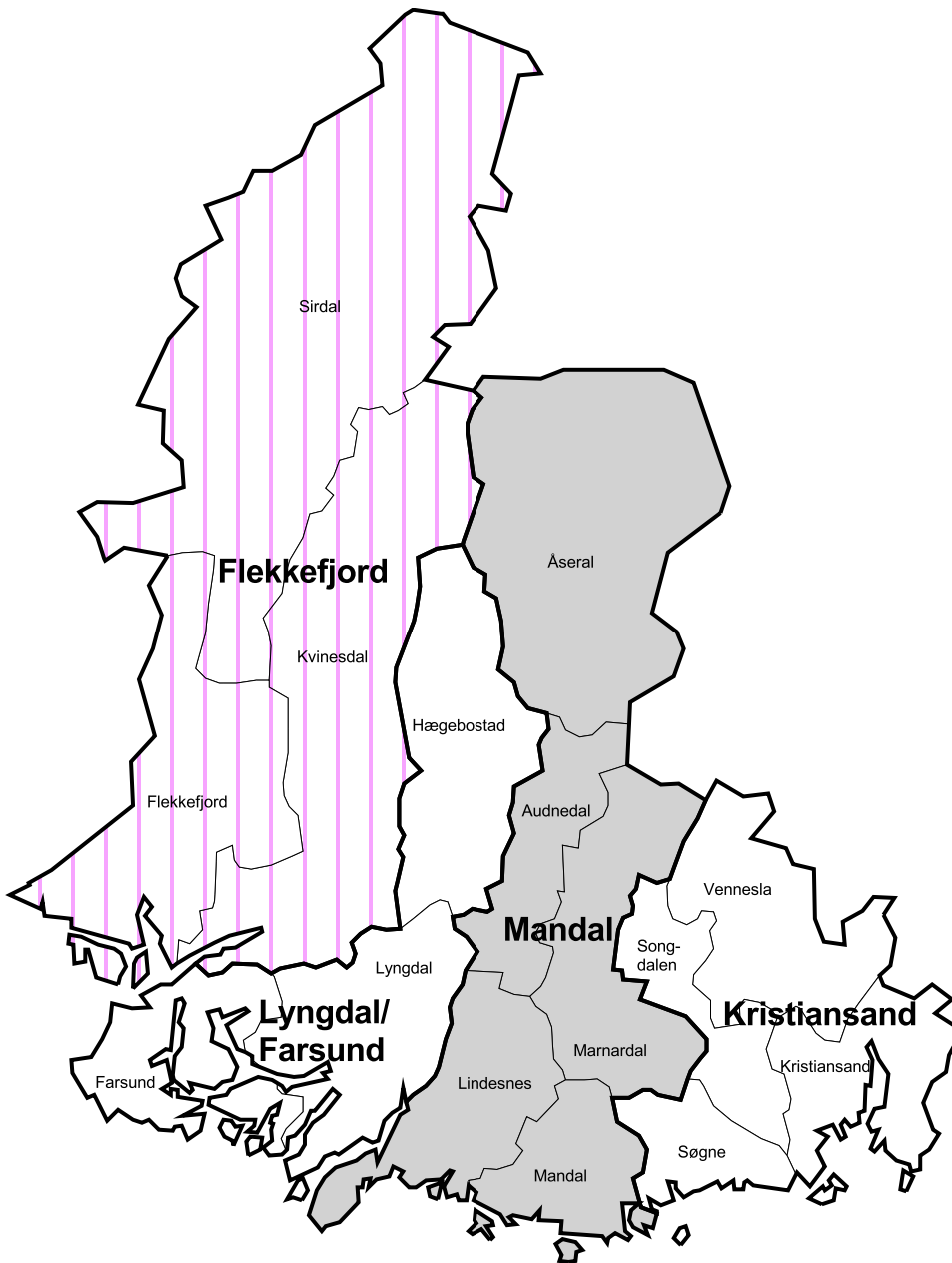
Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

Økonomiske regioner for Aust-Agder fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. SSB/feb. 2000

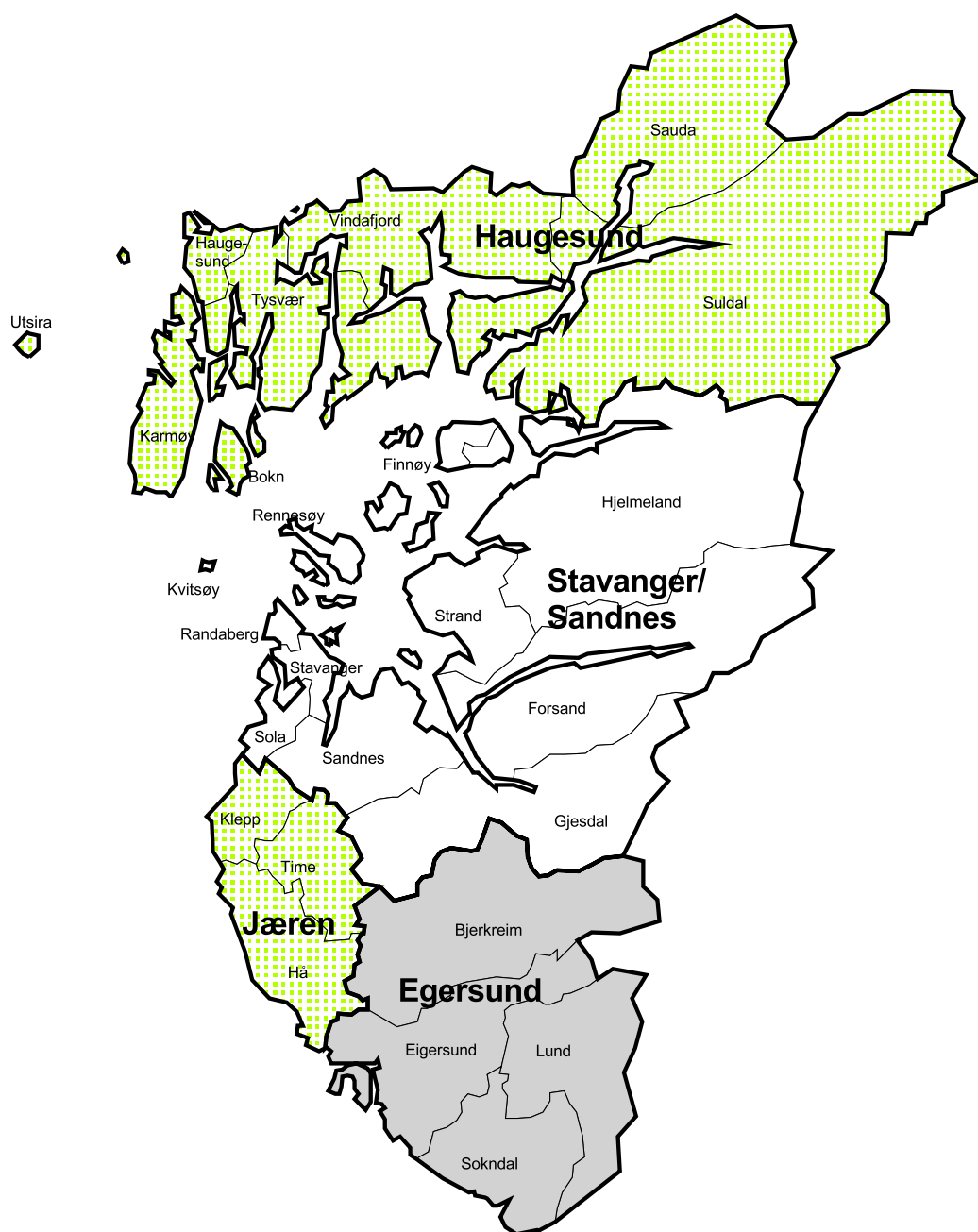
Økonomiske regioner for Vest-Agder fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. SSB/feb. 1999

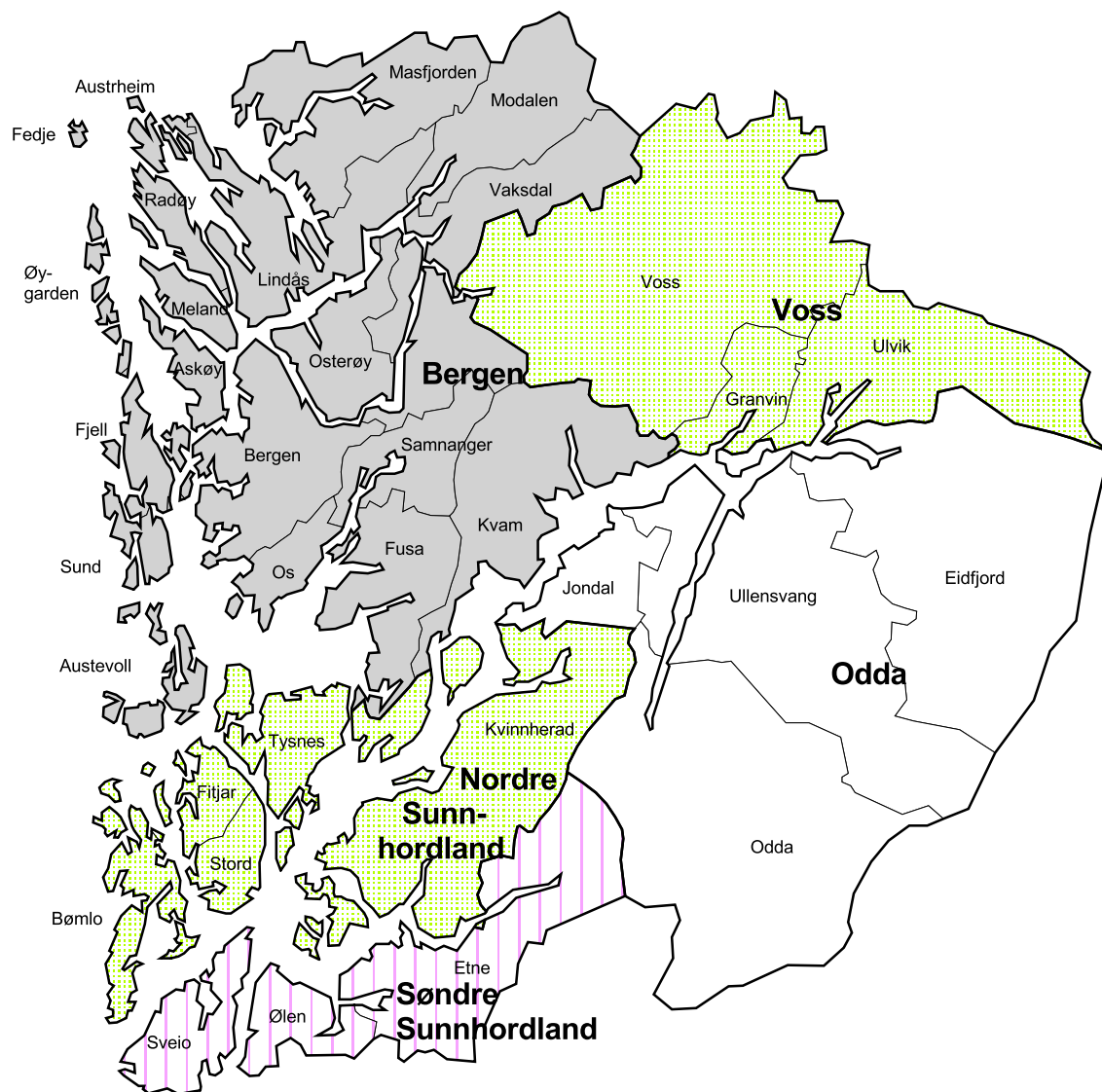
Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

Økonomiske regioner for Rogaland fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. 55B/feb. 1999

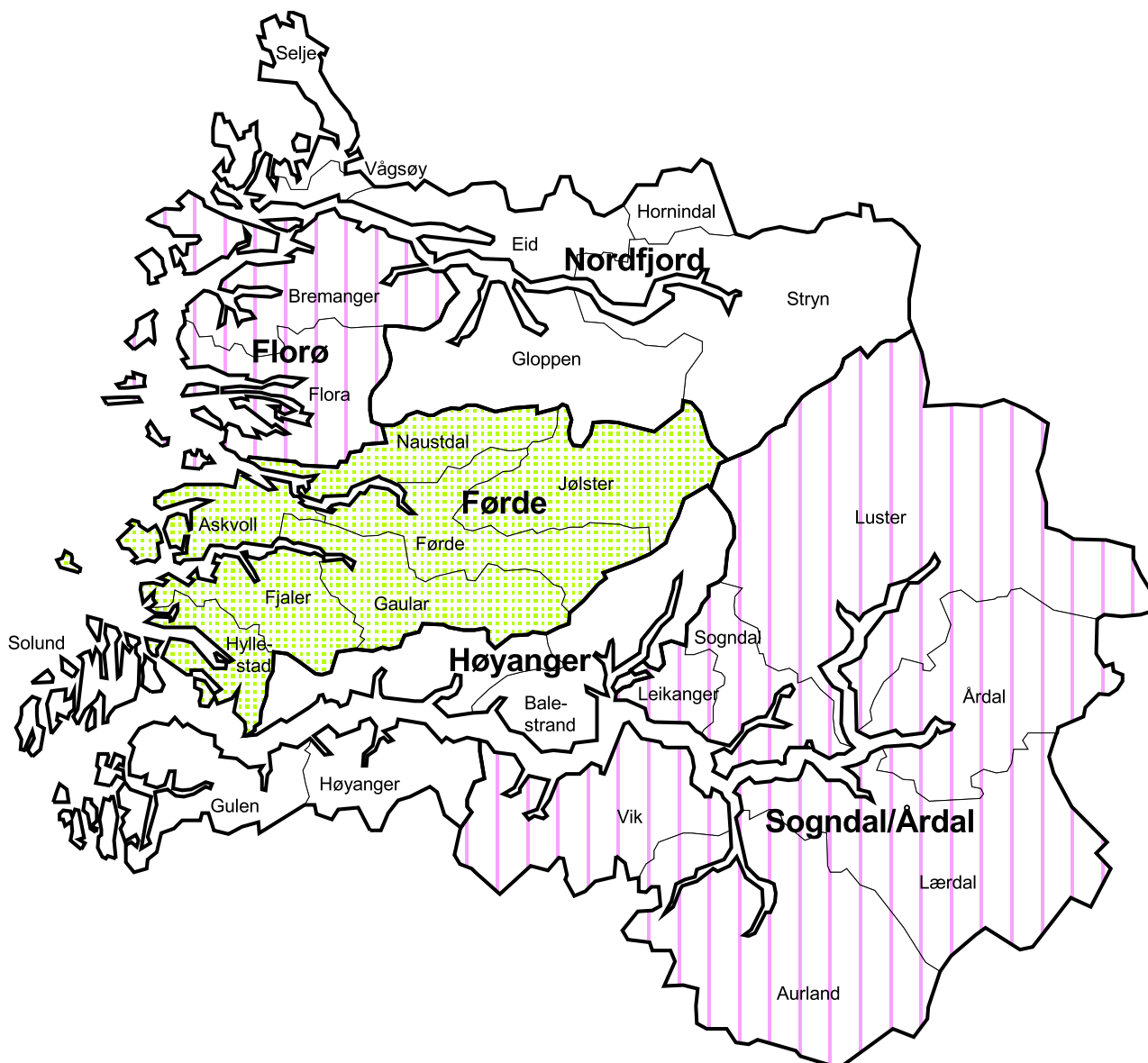
Økonomiske regioner for Hordaland fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999

Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

Økonomiske regioner for Sogn og Fjordane fylke

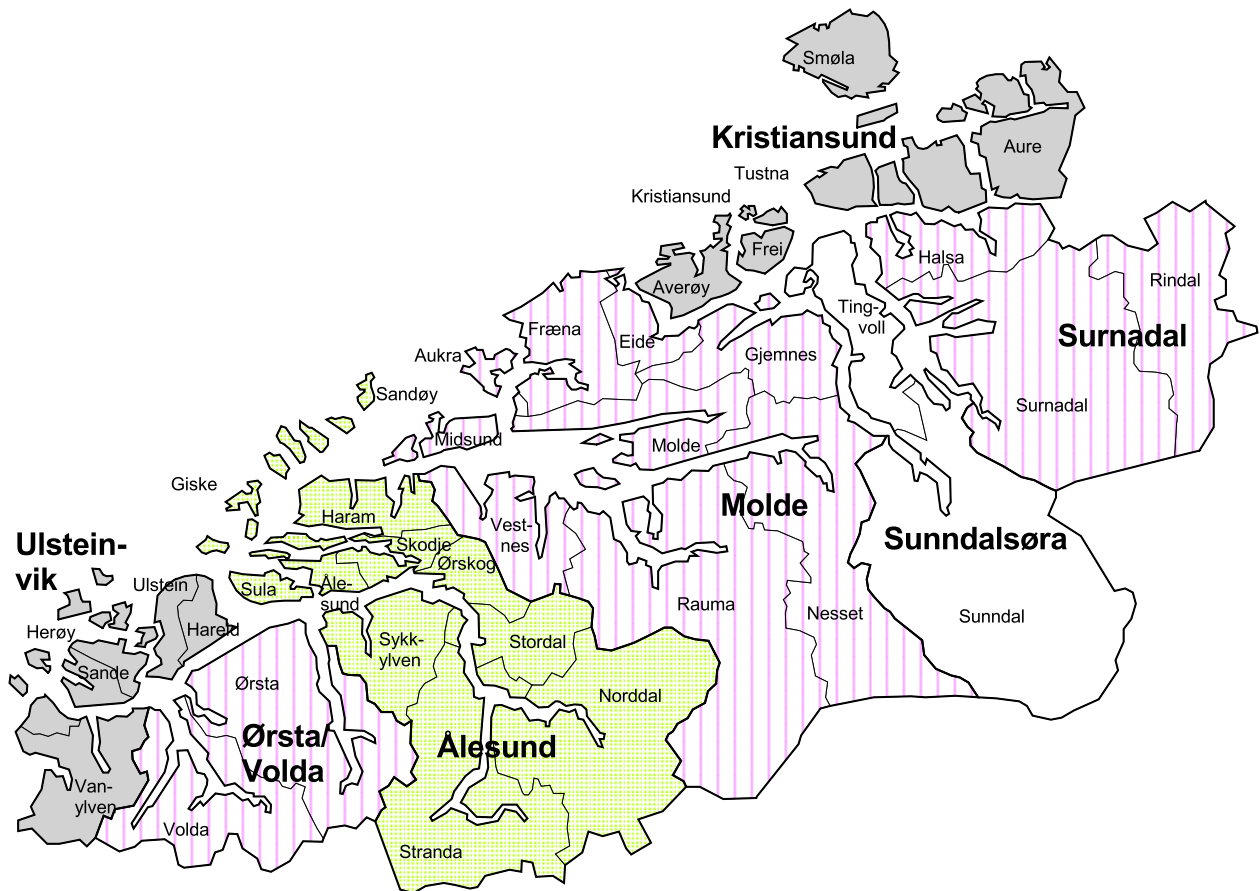


Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. 55B/feb. 1999



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

Økonomiske regioner for Møre og Romsdal fylke

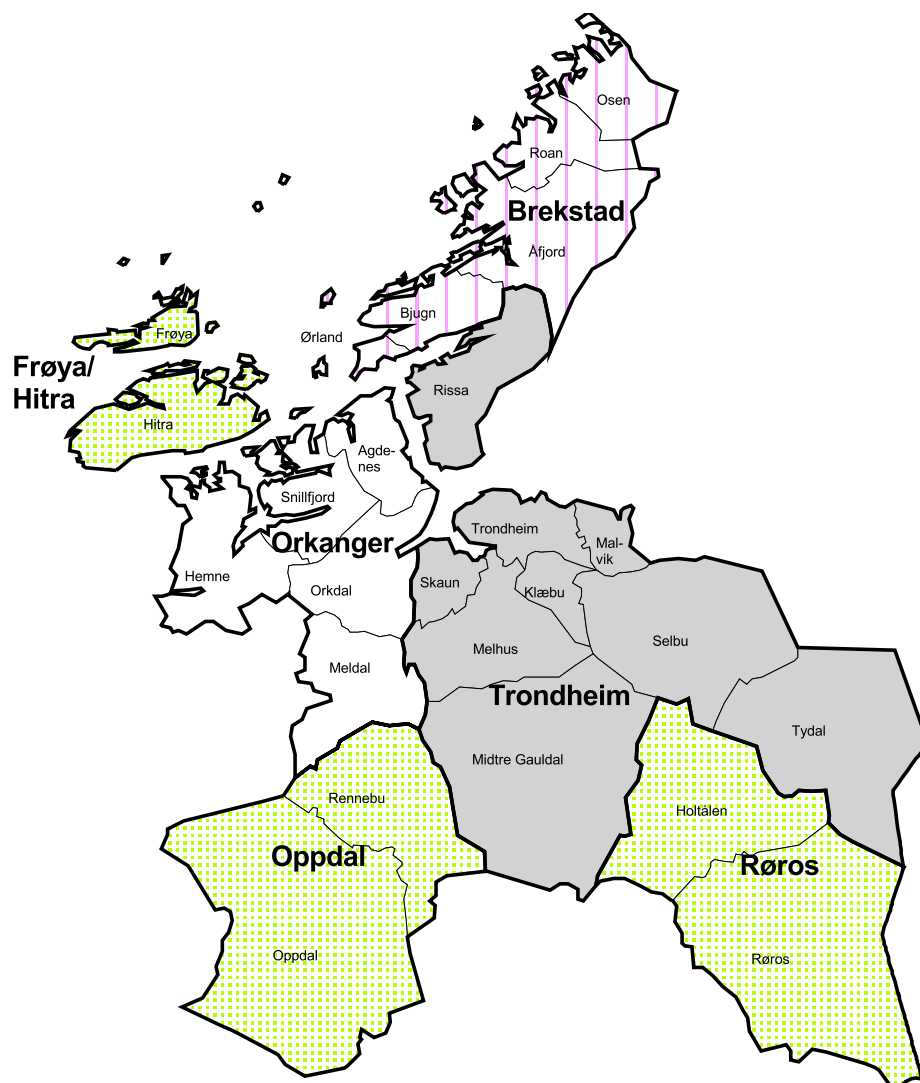


Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999



Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

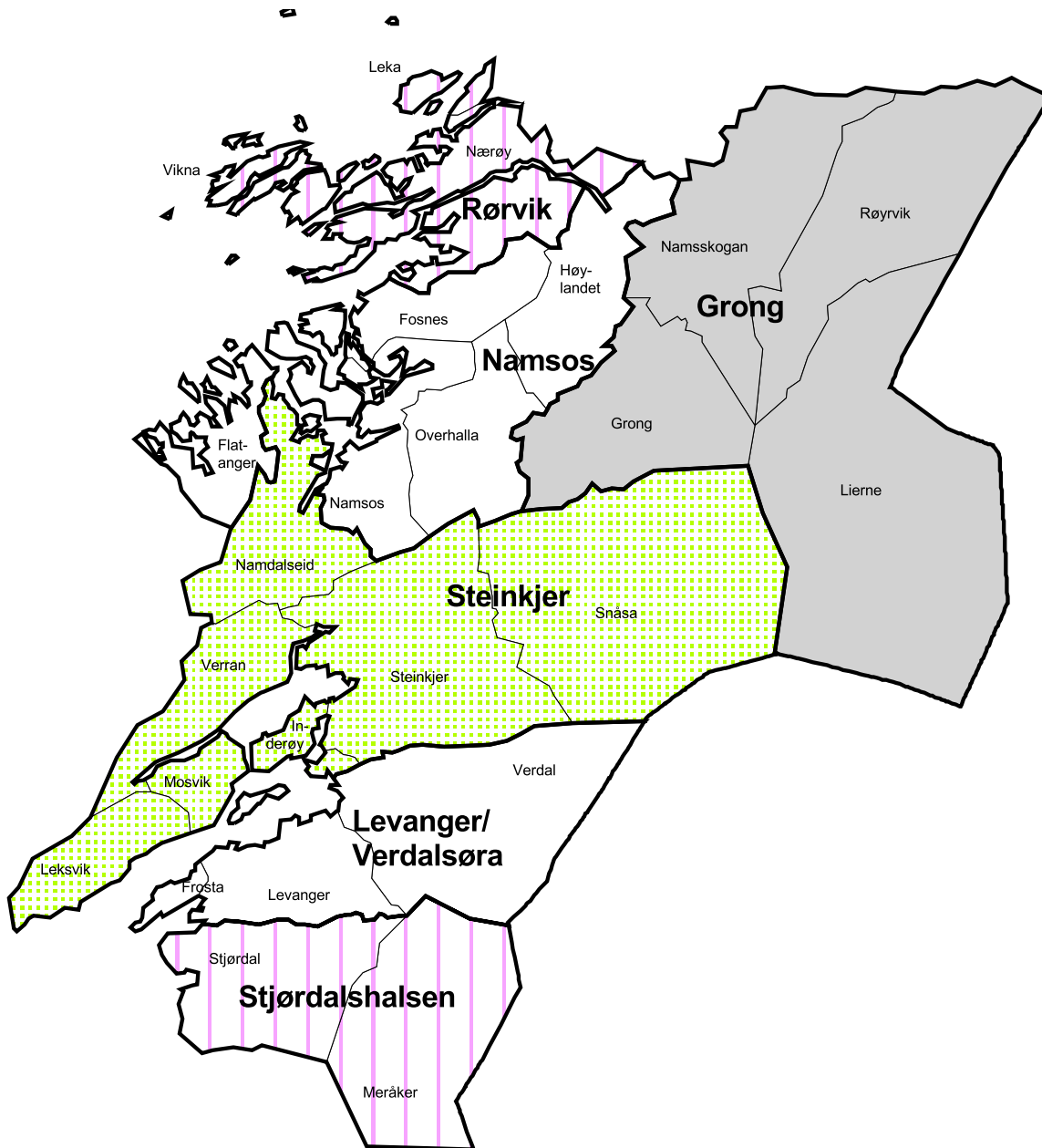
Økonomiske regioner for Sør-Trøndelag fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. 55B/feb. 1999

 **Statistisk sentralbyrå**
Statistics Norway

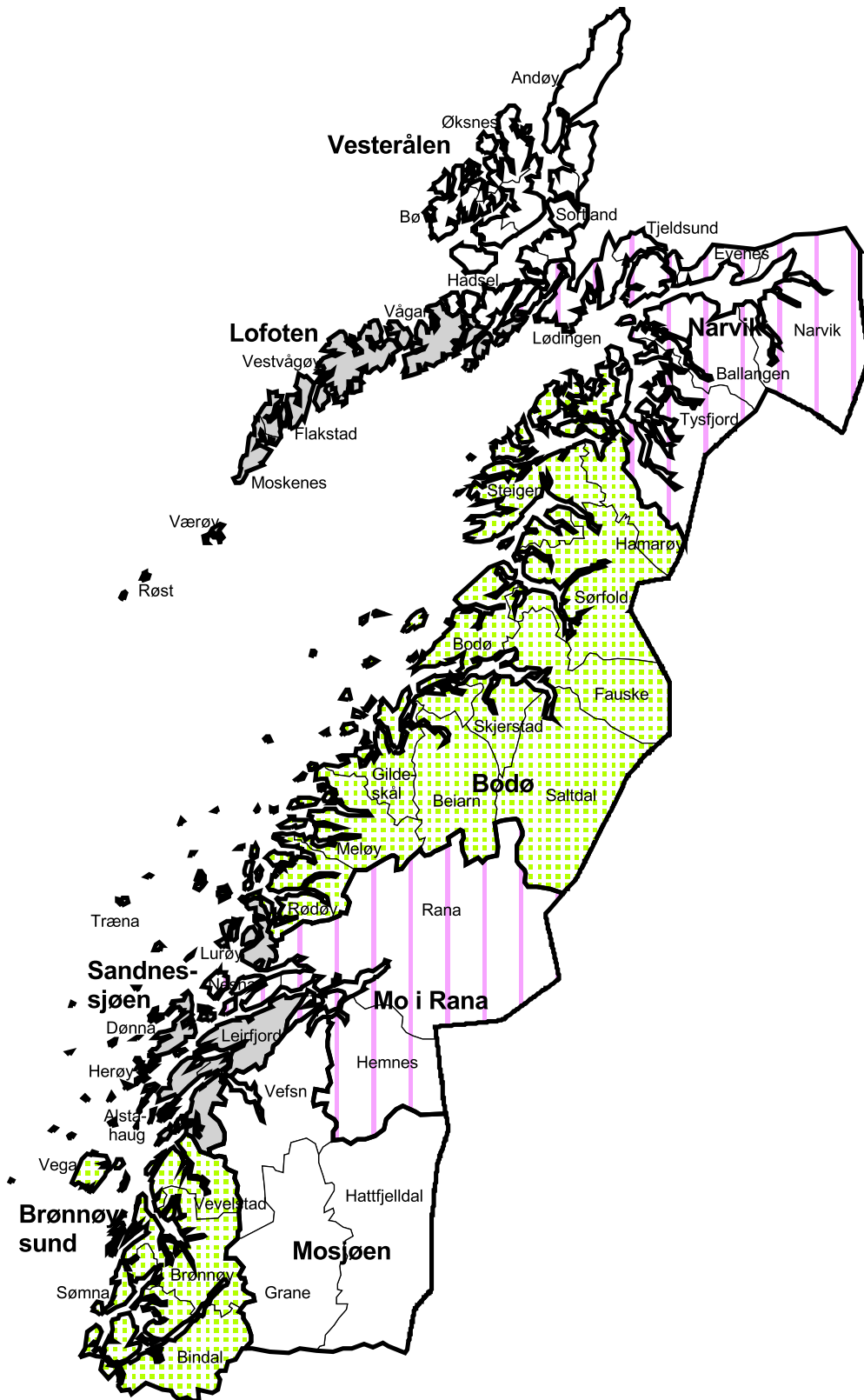
Økonomiske regioner for Nord-Trøndelag fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999

Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

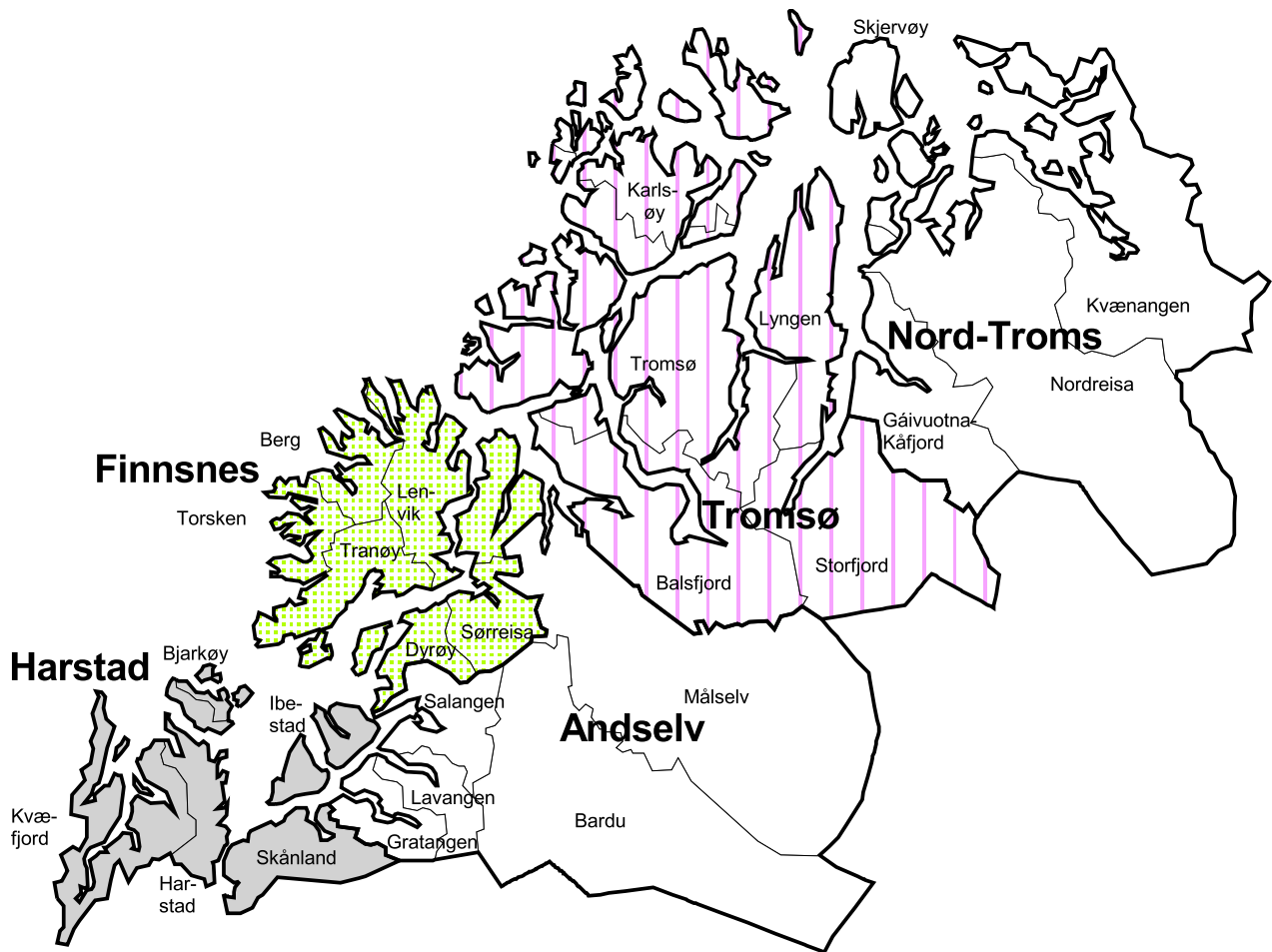
Økonomiske regioner for Nordland fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
Ref. SSB/feb. 1999

Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway

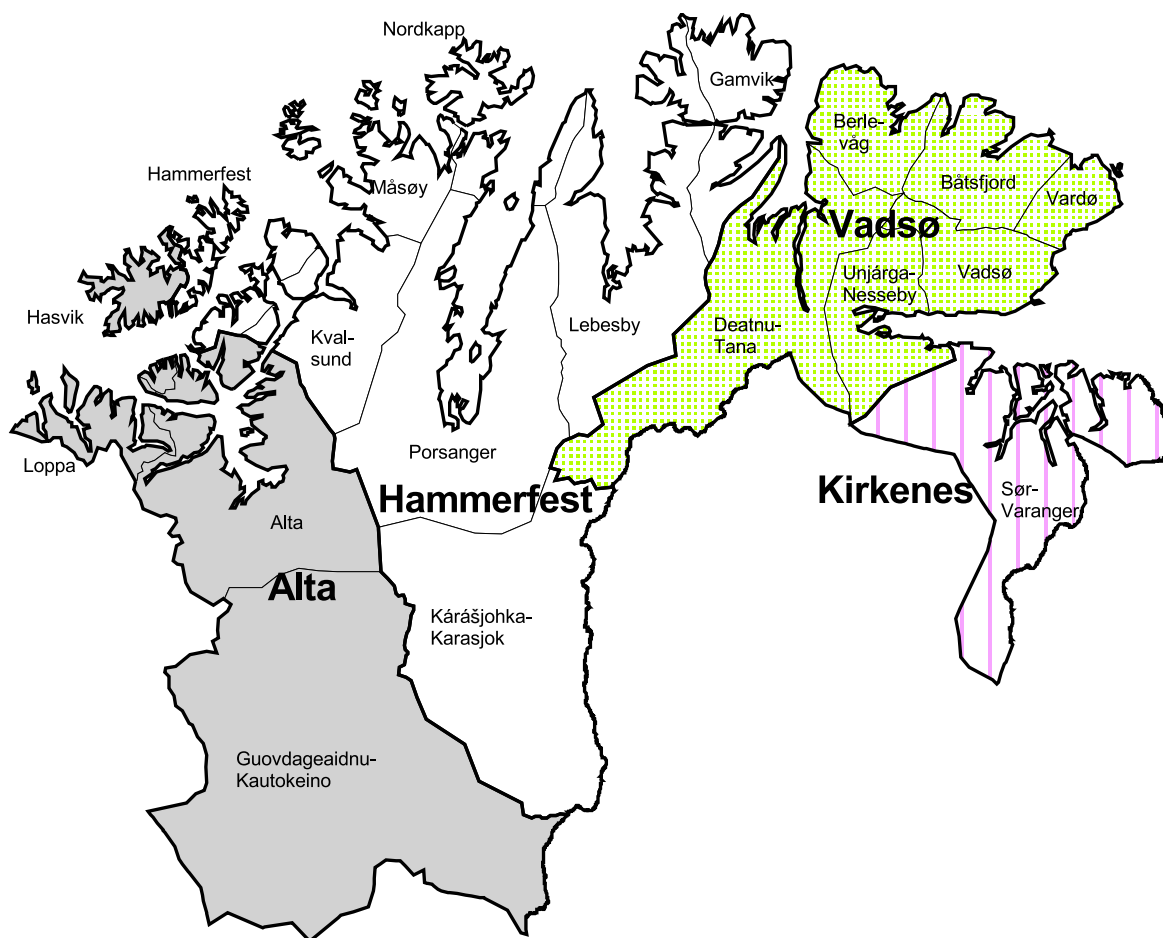
Økonomiske regioner for Troms fylke



Kartgrunnlag: Statens kartverk
 Ref. SSB/feb. 1999

Statistisk sentralbyrå
 Statistics Norway

Økonomiske regioner for Finnmark fylke



Kommuneinndeling pr. 1. januar 2000**Kommuner sortert etter nummer****01 Østfold**

0101 Halden
0104 Moss
0105 Sarpsborg
0106 Fredrikstad
0111 Hvaler
0118 Aremark
0119 Marker
0121 Rømskog
0122 Trøgstad
0123 Spydeberg
0124 Askim
0125 Eidsberg
0127 Skiptvet
0128 Rakkestad
0135 Råde
0136 Rygge
0137 Våler
0138 Hobøl

02 Akershus

0211 Vestby
0213 Ski
0214 Ås
0215 Frogn
0216 Nesodden
0217 Oppegård
0219 Bærum
0220 Asker
0221 Aurskog-Høland
0226 Sørums
0227 Fet
0228 Rælingen
0229 Enebakk
0230 Lørenskog
0231 Skedsmo
0233 Nittedal
0234 Gjerdrum
0235 Ullensaker
0236 Nes
0237 Eidsvoll
0238 Nannestad
0239 Hurdal

03 Oslo

0301 Oslo

04 Hedmark

0402 Kongsvinger
0403 Hamar
0412 Ringsaker
0415 Løten
0417 Stange
0418 Nord-Odal
0419 Sør-Odal
0420 Eidskog
0423 Grue
0425 Åsnes
0426 Våler
0427 Elverum
0428 Trysil
0429 Åmot
0430 Stor-Elvdal
0432 Rendalen
0434 Engerdal
0436 Tolga
0437 Tynset
0438 Alvdal
0439 Folldal
0441 Os

05 Oppland

0501 Lillehammer
0502 Gjøvik
0511 Dovre
0512 Lesja
0513 Skjåk
0514 Lom
0515 Vågå
0516 Nord-Fron
0517 Sel
0519 Sør-Fron
0520 Ringebu
0521 Øyer
0522 Gausdal
0528 Østre Toten
0529 Vestre Toten
0532 Jevnaker
0533 Lunner
0534 Gran
0536 Søndre Land
0538 Nordre Land
0540 Sør-Aurdal
0541 Etnedal
0542 Nord-Aurdal
0543 Vestre Slidre
0544 Øystre Slidre
0545 Vang

06 Buskerud

0602 Drammen
0604 Kongsvinger
0605 Ringerike
0612 Hole
0615 Flå
0616 Nes
0617 Gol
0618 Hemsedal
0619 Ål
0620 Hol
0621 Sigdal
0622 Krødsherad
0623 Modum
0624 Øvre Eiker
0625 Nedre Eiker
0626 Lier
0627 Røyken
0628 Hurum
0631 Flesberg
0632 Rollag
0633 Nore og Uvdal

07 Vestfold

0701 Borre
0702 Holmestrand
0704 Tønsberg
0706 Sandefjord
0709 Larvik
0711 Svelvik
0713 Sande
0714 Hof
0716 Våle
0718 Ramnes
0719 Andebu
0720 Stokke
0722 Nøtterøy
0723 Tjøme
0728 Lardal

08 Telemark

0805 Porsgrunn
0806 Skien
0807 Notodden
0811 Siljan
0814 Bamble
0815 Kragerø
0817 Drangedal
0819 Nome
0821 Bø
0822 Sauherad
0826 Tinn
0827 Hjartdal

0828 Seljord
0829 Kviteseid
0830 Nissedal
0831 Fyresdal
0833 Tokke
0834 Vinje

09 Aust-Agder

0901 Risør
0904 Grimstad
0906 Arendal
0911 Gjerstad
0912 Vegårshei
0914 Tvedestrand
0919 Froland
0926 Lillesand
0928 Birkenes
0929 Åmli
0935 Iveland
0937 Evje og Hornnes
0938 Bygland
0940 Valle
0941 Bykle

10 Vest-Agder

1001 Kristiansand
1002 Mandal
1003 Farsund
1004 Flekkefjord
1014 Vennesla
1017 Songdalen
1018 Søgne
1021 Marnardal
1026 Åseral
1027 Audnedal
1029 Lindesnes
1032 Lyngdal
1034 Hægebostad
1037 Kvinesdal
1046 Sirdal

11 Rogaland

1101 Eigersund
1102 Sandnes
1103 Stavanger
1106 Haugesund
1111 Sokndal
1112 Lund
1114 Bjerkreim
1119 Hå
1120 Klepp
1121 Time
1122 Gjesdal
1124 Sola
1127 Randaberg
1129 Forsand
1130 Strand
1133 Hjelmeland

1134 Suldal
1135 Sauda
1141 Finnøy
1142 Rennesøy
1144 Kvitsøy
1145 Bokn
1146 Tysvær
1149 Karmøy
1151 Utsira
1154 Vindafjord

12 Hordaland

1201 Bergen
1211 Etne
1214 Ølen
1216 Sveio
1219 Bømlo
1221 Stord
1222 Fitjar
1223 Tysnes
1224 Kvinnherad
1227 Jondal
1228 Odda
1231 Ullensvang
1232 Eidfjord
1233 Ulvik
1234 Granvin
1235 Voss
1238 Kvam
1241 Fusa
1242 Samnanger
1243 Os
1244 Austevoll
1245 Sund
1246 Fjell
1247 Askøy
1251 Vaksdal
1252 Modalen
1253 Osterøy
1256 Meland
1259 Øygarden
1260 Radøy
1263 Lindås
1264 Austrheim
1265 Fedje
1266 Masfjorden

14 Sogn og Fjordane

1401 Flora
1411 Gulen
1412 Solund
1413 Hyllestad
1416 Høyanger
1417 Vik
1418 Balestrand
1419 Leikanger
1420 Sogndal

1421 Aurland
1422 Lærdal
1424 Årdal
1426 Luster
1428 Askvoll
1429 Fjaler
1430 Gaular
1431 Jølster
1432 Førde
1433 Naustdal
1438 Bremanger
1439 Vågsøy
1441 Selje
1443 Eid
1444 Hornindal
1445 Gloppen
1449 Stryn

15 Møre og Romsdal

1502 Molde
1503 Kristiansund
1504 Ålesund
1511 Vanylven
1514 Sande
1515 Herøy
1516 Ulstein
1517 Hareid
1519 Volda
1520 Ørsta
1523 Ørskog
1524 Norddal
1525 Stranda
1526 Stordal
1528 Sykkylven
1529 Skodje
1531 Sula
1532 Giske
1534 Haram
1535 Vestnes
1539 Rauma
1543 Nesset
1545 Midsund
1546 Sandøy
1547 Aukra
1548 Fræna
1551 Eide
1554 Averøy
1556 Frei
1557 Gjemnes
1560 Tingvoll
1563 Sunndal
1566 Surnadal
1567 Rindal
1569 Aure
1571 Halså
1572 Tustna
1573 Smøla

16 Sør-Trøndelag

1601 Trondheim
 1612 Hemne
 1613 Snillfjord
 1617 Hitra
 1620 Frøya
 1621 Ørland
 1622 Agdenes
 1624 Rissa
 1627 Bjugn
 1630 Åfjord
 1632 Roan
 1633 Osen
 1634 Oppdal
 1635 Rennebu
 1636 Meldal
 1638 Orkdal
 1640 Røros
 1644 Holtålen
 1648 Midtre Gauldal
 1653 Melhus
 1657 Skaun
 1662 Klæbu
 1663 Malvik
 1664 Selbu
 1665 Tydal

17 Nord-Trøndelag

1702 Steinkjer
 1703 Namsos
 1711 Meråker
 1714 Stjørdal
 1717 Frosta
 1718 Leksvik
 1719 Levanger
 1721 Verdal
 1723 Mosvik
 1724 Verran
 1725 Namdalseid
 1729 Inderøy
 1736 Snåsa
 1738 Lierne
 1739 Røyrvik
 1740 Namsskogan
 1742 Grong
 1743 Høylandet
 1744 Overhalla
 1748 Fosnes
 1749 Flatanger
 1750 Vikna
 1751 Nærøy
 1755 Leka

18 Nordland

1804 Bodø
 1805 Narvik
 1811 Bindal
 1812 Sømna

1813 Brønnøy
 1815 Vega
 1816 Vevelstad
 1818 Herøy
 1820 Alstahaug
 1822 Leirfjord
 1824 Vefsn
 1825 Grane
 1826 Hattfjelldal
 1827 Dønna
 1828 Nesna
 1832 Hemnes
 1833 Rana
 1834 Lurøy
 1835 Træna
 1836 Rødøy
 1837 Meløy
 1838 Gildeskål
 1839 Beiarn
 1840 Saltdal
 1841 Fauske
 1842 Skjerstad
 1845 Sørfold
 1848 Steigen
 1849 Hamarøy
 1850 Tysfjord
 1851 Lødingen
 1852 Tjeldsund
 1853 Evenes
 1854 Ballangen
 1856 Røst
 1857 Værøy
 1859 Flakstad
 1860 Vestvågøy
 1865 Vågan
 1866 Hadsel
 1867 Bø
 1868 Øksnes
 1870 Sortland
 1871 Andøy
 1874 Moskenes

19 Troms

1901 Harstad
 1902 Tromsø
 1911 Kvæfjord
 1913 Skånland
 1915 Bjarkøy
 1917 Ibestad
 1919 Gratangen
 1920 Lavangen
 1922 Bardu
 1923 Salangen
 1924 Målselv
 1925 Sørreisa
 1926 Dyrøy
 1927 Tranøy

1928 Torsken
 1929 Berg
 1931 Lenvik
 1933 Balsfjord
 1936 Karlsøy
 1938 Lyngen
 1939 Storfjord
 1940 Gáivuotna¹ - Kåfjord
 1941 Skjervøy
 1942 Nordreisa
 1943 Kvænangen

20 Finnmark

2002 Vardø
 2003 Vadsø
 2004 Hammerfest
 2011 Guovdageaidnu -
 Kautokeino
 2012 Alta
 2014 Loppa
 2015 Hasvik
 2017 Kvalsund
 2018 Måsøy
 2019 Nordkapp
 2020 Porsanger
 2021 Kárášjohka -
 Karasjok
 2022 Lebesby
 2023 Gamvik
 2024 Berlevåg
 2025 Deatnu - Tana
 2027 Unjárga - Nesseby
 2028 Båtsfjord
 2030 Sør-Varanger

Andre norske områder²**21 Svalbard**

2111 Spitsbergen
 2121 Bjørnøya
 2131 Hopen

22 Jan Mayen

2211 Jan Mayen

23 Kontinentalsokkelen

2311 Sokkelen sør for 62°N

2321 Sokkelen nord for 62°N

¹ Samisk navneform i bruk fra 2. februar 1994.

² Områdene er ikke fylker eller kommuner, men de har fått numre til bruk ved registrering av arbeidssted.

Oversikt over landsdeler

	Navn	Fylker
1	Oslo og Akershus	Oslo og Akershus
2	Hedmark og Oppland	Hedmark og Oppland
3	Sør-Østlandet	Østfold, Buskerud, Vestfold og Telemark
4	Agder og Rogaland	Aust-Agder, Vest-Agder og Rogaland
5	Vestlandet	Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal
6	Trøndelag	Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag
7	Nord-Norge	Nordland, Troms og Finnmark

Dersom aggregerte data for de tre landsdelene Oslo og Akershus, Hedmark og Oppland og Sør-Østlandet benyttes, skal disse presenteres under navnet Østlandet.

De sist utgitte standardene i serien Norges offisielle statistikk

Merverdiavgift på 23 prosent kommer i tillegg til prisene i denne oversikten hvis ikke annet er oppgitt

- | | | | |
|-------|---|-------|--|
| C 068 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1993. 1993. 180 s. ISBN 82-537-3823-4 | C 388 | Commodity List: Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1997. 1997. 147s. ISBN 82-537-4392-0 |
| C 069 | Commodity List: Edition in English of Statistisk varefortegnelse 1993. 1993. 136s. ISBN 82-537-3824-2 | C 429 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1998. 1998. 188s. ISBN 82-537-4473-0 |
| C 107 | Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Systematisk del: Norsk utgave av ICD-9. Rev. 1990, opptrykk 1997. Standarder for norsk statistikk. 1993. 310s. ISBN 82-537-2966-9 | C 454 | Commodity List: Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1998. 1988. 149s. ISBN 82-537-4520-6 |
| C 108 | Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Stikkordregister. Norsk utgave av ICD-9. [Rev. 1990], opptrykk 1993. Standarder for norsk statistikk. 1993. 153s. ISBN 82-537-2350-4 | C 460 | Standard for næringsgruppering (SN94). Forkorta nynorsk versjon. 1998. 72s. ISBN 82-537-4543-5 |
| C 136 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1994. 1994. 175s. ISBN 82-537-3959-1 | C 513 | Regionale inndelinger. En oversikt over standarder i norsk offisiell statistikk. 1999. 117s. ISBN 82-537-4608-3 |
| C 137 | Commodity List: Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1994. 1994. 138s. ISBN 82-537-3960-5 | C 521 | Standard for yrkesklassifisering. 1999. 127s. ISBN 82-537-4657-1 |
| C 182 | Standard for næringsgruppering <i>Standard Industrial Classification</i> . 1994. 144s. ISBN 82-537-4063-8 | C 526 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1999. 1999. 188s. ISBN 82-537-4667-9 |
| C 185 | Standard for kommuneklassifisering 1993 <i>Standard Classification of Municipalities 1993</i> . 1994. 59s. ISBN 82-537-4072-7 | C 527 | Commodity List: External Trade 1999. 1999. 147s. ISBN 82-537-4668-7 |
| C 192 | Standard for kommuneklassifisering 1994 <i>Standard Classification of Municipalities 1994</i> . 1994. 60s. ISBN 82-537-4087-5 | C 539 | Standard for yrkesklassifisering. Forkorta nynorsk versjon. 1999. 113s. ISBN 82-537-705-5 |
| C 229 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1995. 1995. 196s. ISBN 82-537-4130-8 | | |
| C 230 | Commodity List: Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1995. 1995. 157s. ISBN 82-537-4131-6 | | |
| C 304 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1996. 1996. 208s. ISBN 82-537-4267-3 | | |
| C 305 | Commodity List: Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1996. 1996. 172s. ISBN 82-537-4270-3 | | |
| C 387 | Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1997. 1997. 192s. ISBN 82-537-4391-2 | | |